

PERFEKTAI MĀKSLAI

PĀRBAUDĪTA SIENU UN GRIESTU KVALITĀTE

Patiesi meistardarbi tiek radīti, izmantojot tikai pašus labākos materiālus. Izvēlies PERFECT SURFACES špakteleņu produktus no Eiropas vadošā būvmateriālu zīmola Knauf un iegūsti lielisku galarezultātu! Ekonomisku. Meistarīgu. Perfektu.



PERFECT SURFACES

Jebkurām prasībām. Jebkuram budžetam.

Daudziem sienas vai griesti ir "vienkārši" virsma, taču krāsotāji un apdares darbu meistari to redz savādāk. Viņi zina, ka klients ar darba rezultātu būs apmierināts tikai tad, ja kvalificēts meistars strādās ar kvalitatīviem materiāliem. Saprotams, ka klientu prasības arī mēdz būt dažādas. Gatavās virsmas kvalitāte ir vienlīdz atkarīga gan no izvēlēta materiāla, gan arī no rīcībā esošā budžeta. Tagad Knauf ir ieviesis skaidru un saprotamu struktūru esošajā špakteļu sortimentā. Turpmāk atrast pareizo produktu būs vieglāk, ātrāk un ērtāk.



Droša izvēle.

KLASSIK produkti ir kvalitatīvas un pārbaudītas vērtības, kam uzticas profesionāļi. Nemainīgi augsta produktu veikspēja uz jebkuras virsmas.



Viss zināmais. Tikai uzlabots.

PLUS līnija papildina KLASSIK produktu labās īpašības ar augstāku darba ražīgumu un paredzamāku galarezultātu. Izdariet vairāk, patērējot mazāk pūļu un laika.



Kvalitāte bez kompromisiem.

Tiem, kuri izvēlas pašu labāko, Knauf piedāvā perfektas kvalitātes standartu TOP. Šīs kategorijas produkti apvieno izcilu produkta veikspēju ar augstāko darba ražīgumu un bezkompromisu perfektas virsmas kvalitāti.



PERFECT SURFACES PRODUKTI

Šuvju špakteles

Uniflott



Uniflott imprägniert



Drystar Filler



Fugenfüller Leicht



Izlīdzinošās špakteles >1 mm

Multi-Finish



Q-Filler



Rotband Plus



Finishspachtel weiss



Nobeiguma špaktelmasas < 1 mm

Super Finish



Fill & Finish



Finitura



Dust Control



Roll & Spray



Īpaša pielietojuma špakteles

Safeboard Spachtel



Fireboard Spachtel



Aquapanel® Q4 Finish










PERFEKTI PRODUKTI PERFEKTĀM VIRSMĀM

7 kritēriji palīdzēs atrast piemērotāko produktu

Knauf Perfect Surfaces produkti aptver plašu kvalitātes un pielietojuma diapazonu.















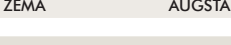
Šie 7 kritēriji palīdzēs atrast piemērotāko produktu Jūsu projektam.

PERFECT SURFACES izvēles kritēriji		
Viegla uzklāšana		Ar viegli uzklājamu produktu gala rezultātu panāksiet ātrāk un vienkāršāk.
Viegla slīpēšana		Norādīts, ar cik lielu slīpēšanas darbu jārēķinās, lai sasniegtu vēlamo galarezultātu. Izmantojot viegli slīpējamu produktu, gludas virsmas iegūšanai ir jāpieliek mazāk pūļu.
Virsmas kvalitāte		Norādīts, kāda ir virsmas gatavība krāsošanai vai citai gala apdarei pēc slīpēšanas. Augsta virsmas kvalitāte nozīmē, ka virsma ir vienmērīga, gluda un blīva, bez nelīdzenumiem vai izslīpējumiem.
Izstrādes laiks		Jūsu rīcībā esošais laiks, kurā produkts jāizstrādā. Jo ilgāks izstrādes laiks, jo vairāk laika, lai iegūtu perfektu virsmu.
Kārtas biezums		Špakteļu ieteicamais vai optimālais biezums labākā rezultāta sasniegšanai.
Noturība pret plaisām		Gatavās virsmas noturība pret plaisāšanu, ievērojot ieteicamo kārtas biezumu. Augstāka noturība pret plaisām nozīmē stiprāku virsmu, kas tik viegli nesaplaisās.
Noturība pret rukumu		Produkta noturība pret apjoma samazināšanos materiāla sacietēšanas laikā. Augstāka noturība pret rukumu nozīmē, ka materiāls nebūs jāpielieto atkārtoti, un tādējādi tiks ietaupīts gan laiks, gan pats materiāls.



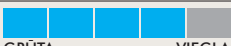














ŠUVJU ŠPAKTELES















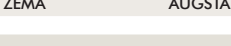
Uniflott

 <p>PERFECT SURFACES TOP</p>	IZSTRĀDE			Apraksts	Pielietojums
	SLĪPĒŠANA			<ul style="list-style-type: none"> > Cietējošā tipa špaktele > Pulverveida > Uz ģipša bāzes > Virsmu kvalitātei no Q1 līdz Q2 	<ul style="list-style-type: none"> > HRK un HRAK ģipša plākšņu šuvju pamata aizšpaktelēšanai un izlīdzināšanai bez armējošās lentes (pārējo šuvju veidošana ar šuvju lenti Knauf Kurt) > Dažādu virsmu špaktelēšanai un plaisu remontam
	VIRSMAS KVALITĀTE			Īpašības <ul style="list-style-type: none"> > Straujš stiprības pieaugums > Ļoti augsta stiprība > Mazs rukums > Ātri cietē 	Izstrāde <ul style="list-style-type: none"> > Manuāla izstrāde ar ķelli vai špaktelīlāpstiņu > Izstrādes laiks no samaisīšanas līdz cietēšanas sākumam aptuveni 45 minūtes
	IZSTRĀDES LAIKS				
	KĀRTAS BIEZUMS				
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM				
	NOTURĪBA PRET RUKUMU				















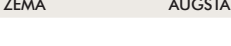
Uniflott imprāgniert

 <p>PERFECT SURFACES TOP</p>	IZSTRĀDE			Apraksts	Pielietojums
	SLĪPĒŠANA			<ul style="list-style-type: none"> > Cietējošā tipa špaktele > Impregnēta, mitrumizturīga > Pulverveida > Uz ģipša bāzes > Virsmu kvalitātei no Q1 līdz Q2 	<ul style="list-style-type: none"> > Ieteicama Knauf Green plāksnēm > HRK un HRAK ģipša plākšņu šuvju pamata aizšpaktelēšanai un izlīdzināšanai bez armējošās lentes (pārējo šuvju veidošana ar šuvju lenti Knauf Kurt) > Dažādu virsmu špaktelēšanai un plaisu remontam
	VIRSMAS KVALITĀTE			Īpašības <ul style="list-style-type: none"> > Straujš stiprības pieaugums > Ļoti augsta stiprība > Mazs rukums > Ātri cietē 	Izstrāde <ul style="list-style-type: none"> > Manuāla izstrāde ar ķelli vai špaktelīlāpstiņu > Izstrādes laiks no samaisīšanas līdz cietēšanas sākumam aptuveni 45 minūtes
	IZSTRĀDES LAIKS				
	KĀRTAS BIEZUMS				
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM				
	NOTURĪBA PRET RUKUMU				

Drystar Filler













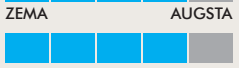


 <p>PERFECT SURFACES TOP</p>	IZSTRĀDE			Apraksts	Pielietojums
	SLĪPĒŠANA			<ul style="list-style-type: none"> > Cietējošā tipa špaktele > Pulverveida > Uz kaļķakmens bāzes 	<ul style="list-style-type: none"> > Knauf Drystar plākšņu šuvju špaktelēšanai ar šuvju lenti Knauf Kurt > Knauf Drystar plākšņu visas virsmas špaktelēšanai > Dažādu virsmu špaktelēšanai telpās ar augstu mitrumu
	VIRSMAS KVALITĀTE			Īpašības <ul style="list-style-type: none"> > Izturīga pret pelējumu atbilstoši ASTM D3273 > Hidrofoba, ūdeni atgrūdoša (H1) > Ļoti augsta stiprība > Viegli špaktelējama 	Izstrāde <ul style="list-style-type: none"> > Manuāla izstrāde ar ķelli vai špaktelīlāpstiņu > Izstrādes laiks no samaisīšanas līdz stinguma sākumam aptuveni 45 minūtes
	IZSTRĀDES LAIKS				
	KĀRTAS BIEZUMS				
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM				
	NOTURĪBA PRET RUKUMU				

Fugenfüller Leicht



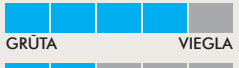



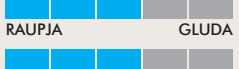







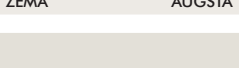
 <p>PERFECT SURFACES KLASSIK</p>	IZSTRĀDE			Apraksts	Pielietojums
	SLĪPĒŠANA			<ul style="list-style-type: none"> > Cietējošā tipa špaktele > Pulverveida > Uz ģipša bāzes > Virsmu kvalitātei no Q1 līdz Q2 	<ul style="list-style-type: none"> > Visu ģipša plākšņu šuvju pamata aizšpaktelēšanai ar šuvju lenti Knauf Kurt
	VIRSMAS KVALITĀTE			Īpašības <ul style="list-style-type: none"> > Mazs rukums > Ātri cietē 	Izstrāde <ul style="list-style-type: none"> > Manuāla izstrāde ar ķelli vai špaktelīlāpstiņu > Izstrādes laiks no samaisīšanas līdz stinguma sākumam aptuveni 45 minūtes
	IZSTRĀDES LAIKS				
	KĀRTAS BIEZUMS				
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM				
	NOTURĪBA PRET RUKUMU				

IZLĪDZINOŠĀS ŠPAKTELES > 1 MM









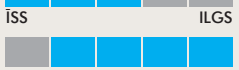






Multi-Finish

 <p>PERFECT SURFACES TOP</p>	IZSTRĀDE			Apraksts	Pielietojums
	SLĪPĒŠANA			<ul style="list-style-type: none"> > Cietējošā tipa špaktele > Virsmu špaktele un plānais apmetums > Pulverveida > Uz gīpša bāzes > Virsmu kvalitātei no Q3 līdz Q4 	<ul style="list-style-type: none"> > Raupju un nelīdzenu virsmu izlīdzināšanai > Betona konstrukciju elementu izlīdzināšanai un špaktelešanai > Spraugu un atveru aizpildīšanai > Uzklāšanai plānā kārtā uz līdzenām betona virsmām, gīpša plāksnēm un apmetuma
	VIRSMAS KVALITĀTE			Īpašības	Izstrāde
	IZSTRĀDES LAIKS				
	KĀRTAS BIEZUMS				
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM				
	NOTURĪBA PRET RUKUMU				
















Q-Filler

 <p>PERFECT SURFACES PLUS</p>	IZSTRĀDE			Apraksts	Pielietojums
	SLĪPĒŠANA			<ul style="list-style-type: none"> > Cietējošā tipa izlīdzinošā špaktele > Pulverveida > Uz gīpša bāzes > Virsmu kvalitātei no Q3 līdz Q4 	<ul style="list-style-type: none"> > Raupju un nelīdzenu virsmu izlīdzināšanai > Var uzklāt uz mitra gīpša apmetuma > Visas gīpša plāksnes virsmas un šuvju pamata špaktelešanai ar šuvju lenti Knauf Kurt
	VIRSMAS KVALITĀTE			Īpašības	Izstrāde
	IZSTRĀDES LAIKS				
	KĀRTAS BIEZUMS				
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM				
	NOTURĪBA PRET RUKUMU				

Rotband Plus
















 <p>PERFECT SURFACES PLUS</p>	IZSTRĀDE			Apraksts	Pielietojums
	SLĪPĒŠANA NAV PAREDZĒTA			<ul style="list-style-type: none"> > Cietējošā tipa plānais apmetums > Pulverveida > Uz gīpša bāzes 	<ul style="list-style-type: none"> > Jebkurai telpai no pagraba līdz jumtam > Raupju un nelīdzenu virsmu izlīdzināšanai
	VIRSMAS KVALITĀTE			Īpašības	Izstrāde
	IZSTRĀDES LAIKS				
	KĀRTAS BIEZUMS				
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM				
	NOTURĪBA PRET RUKUMU				

Finishspachtel weiss



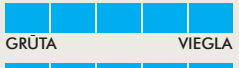

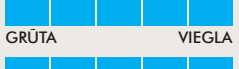

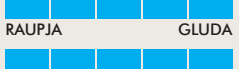







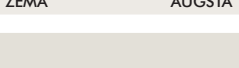
 <p>PERFECT SURFACES KLASSIK</p>	IZSTRĀDE			Apraksts	Pielietojums
	SLĪPĒŠANA			<ul style="list-style-type: none"> > Cietējošā tipa špaktele > Uz baltā cementa bāzes > Pulverveida 	<ul style="list-style-type: none"> > Izmantojama uz minerālām pamatnēm ārdarbos, kā arī iekšdarbos telpās ar paaugstinātu mitrumu > Nelīdzenumu izlīdzināšanai 1-5mm biežā kārtā
	VIRSMAS KVALITĀTE			Īpašības	Izstrāde
	IZSTRĀDES LAIKS				
	KĀRTAS BIEZUMS				
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM				
	NOTURĪBA PRET RUKUMU				

NOBEIGUMA ŠPAKTELMAŠAS < 1MM
















Super Finish

 <p>PERFECT SURFACES TOP</p>	IZSTRĀDE			GRŪTA	VIEGLA
	SLĪPĒŠANA			GRŪTA	VIEGLA
	VIRSMAS KVALITĀTE			RAUPJA	GLUDA
	IZSTRĀDES LAIKS			ĪSS	ILGS
	KĀRTAS BIEZUMS			1 mm	2 3 4 5
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM			ZEMA	AUGSTA
	NOTURĪBA PRET RUKUMU			ZEMA	AUGSTA
		Apraksts <ul style="list-style-type: none"> Žūstoša tipa špaktelmasa Gatava lietošanai Uz polimēru bāzes Virsmu kvalitātei no Q2 līdz Q4 		Pielietojums <ul style="list-style-type: none"> Lieliski piemērota nobeiguma kārtas veidošanai Īpaši piemērota ģipša plākšņu virsmām un dažādām apmetstām virsmām 	
		Īpašības <ul style="list-style-type: none"> Viegli špaktelējama Viegli slīpējama Nošpaktelētai virsmai ir zema krāsas uzsūktspēja, kas samazina krāsas patēriņu 		Izstrāde <ul style="list-style-type: none"> Pirms lietošanas ieteicams pārmaisīt Šķidrākas konsistences iegūšanai var pievienot ūdeni Uzklāt ar špaktelļāpstiņu, krāsotāju rullīti vai bezgaisa smidzināšanas ierīcēm, piem., PFT Swing 	
















Fill & Finish

 <p>PERFECT SURFACES TOP</p>	IZSTRĀDE			GRŪTA	VIEGLA
	SLĪPĒŠANA			GRŪTA	VIEGLA
	VIRSMAS KVALITĀTE			RAUPJA	GLUDA
	IZSTRĀDES LAIKS			ĪSS	ILGS
	KĀRTAS BIEZUMS			1 mm	2 3 4 5
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM			ZEMA	AUGSTA
	NOTURĪBA PRET RUKUMU			ZEMA	AUGSTA
		Apraksts <ul style="list-style-type: none"> Žūstoša tipa špaktelmasa Gatava lietošanai Uz polimēru bāzes Virsmu kvalitātei no Q2 līdz Q4 		Pielietojums <ul style="list-style-type: none"> Ģipša plākšņu virsmas un šuvju (AK malas) špaktelēšanai Lieliski piemērota nobeiguma kārtas veidošanai Īpaši piemērota ģipša plākšņu virsmām un dažādām apmetstām virsmām 	
		Īpašības <ul style="list-style-type: none"> Viegli špaktelējama Viegli slīpējama Par 35% vieglāka nekā Knauf Super Finish Mazs rukums 		Izstrāde <ul style="list-style-type: none"> Pirms lietošanas ieteicams pārmaisīt Šķidrākas konsistences iegūšanai var pievienot ūdeni Uzklāt ar špaktelļāpstiņu, krāsotāju rullīti vai bezgaisa smidzināšanas ierīcēm, piem., PFT Swing 	









Finitura









 <p>PERFECT SURFACES TOP</p>	IZSTRĀDE			GRŪTA	VIEGLA
	SLĪPĒŠANA NAV PAREDZĒTA			GRŪTA	VIEGLA
	VIRSMAS KVALITĀTE			RAUPJA	GLUDA
	IZSTRĀDES LAIKS			ĪSS	ILGS
	KĀRTAS BIEZUMS			1 mm	2 3 4 5
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM			ZEMA	AUGSTA
	NOTURĪBA PRET RUKUMU			ZEMA	AUGSTA
		Apraksts <ul style="list-style-type: none"> Žūstoša tipa špaktelmasa Gatava lietošanai Uz polimēru bāzes Virsmu kvalitātei Q4 		Pielietojums <ul style="list-style-type: none"> Ļoti plānas nobeiguma kārtas uzklāšanai Stucco Veneziano virsmas efekta iegūšanai Iespējams tonēt 	
		Īpašības <ul style="list-style-type: none"> Īpaši smalka nobeiguma špaktelmasa Viegli špaktelējama Nobeigumā slīpēšana nav nepieciešama Nošpaktelētai virsmai ir zema krāsas uzsūktspēja, kas samazina krāsas patēriņu 		Izstrāde <ul style="list-style-type: none"> Pirms lietošanas ieteicams pārmaisīt Uzklāt ar špaktelļāpstiņu, krāsotāju rullīti vai bezgaisa smidzināšanas ierīcēm, piem., PFT Swing 	









Roll & Spray









 <p>PERFECT SURFACES PLUS</p>	IZSTRĀDE			GRŪTA	VIEGLA
	SLĪPĒŠANA			GRŪTA	VIEGLA
	VIRSMAS KVALITĀTE			RAUPJA	GLUDA
	IZSTRĀDES LAIKS			ĪSS	ILGS
	KĀRTAS BIEZUMS			1 mm	2 3 4 5
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM			ZEMA	AUGSTA
	NOTURĪBA PRET RUKUMU			ZEMA	AUGSTA
		Apraksts <ul style="list-style-type: none"> Žūstoša tipa špaktelmasa Lietošanai gatava Uz polimēru bāzes Virsmu kvalitātei no Q3 līdz Q4 		Pielietojums <ul style="list-style-type: none"> Īpaši piemērota ģipša plākšņu un dažādām apmetstām virsmām 	
		Īpašības <ul style="list-style-type: none"> Viegli klājas uz virsmas Plastiska, krēmveida konsistence, nav jāšķaida Ilgs špaktelēšanas laiks Viegli slīpējama 		Izstrāde <ul style="list-style-type: none"> Paredzēta izstrādei ar spray mašīnām un uzklāšanai ar rullīti 	

NOBEIGUMA ŠPAKTELES < 1MM

Dust Control					
	IZSTRĀDE		GRŪTA	VIEGLA	
	SLĪPĒŠANA		GRŪTA	VIEGLA	
	VIRSMAS KVALITĀTE		RAUPJA	GLUDA	
	IZSTRĀDES LAIKS		ĪSS	ILGS	
	KĀRTAS BIEZUMS		1 mm	2	3
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM		ZEMA	AUGSTA	
	NOTURĪBA PRET RUKUMU		ZEMA	AUGSTA	
		Apraksts		Pielietojums	
		<ul style="list-style-type: none"> Žūstošā tipa špaktelmasa Lietošanai gatava špaktelmasa ar samazinātu putekļu daudzumu Uz polimēru bāzes Virsmu kvalitātei no Q3 līdz Q4 		<ul style="list-style-type: none"> Īpaši piemērota telpu remontam un renovācijas darbiem, jo nerada daudz putekļu Nobeiguma špaktelmasa ģipša plāksnēm, apmetuma un betona virsmām 	
		Īpašības		Izstrāde	
		<ul style="list-style-type: none"> Mazs putekļu daudzums Viegli špaktelējama Viegli slīpējama 		<ul style="list-style-type: none"> Pirms lietošanas ieteicams pārmaisīt Uzklāt ar špaktellāpstiņu, krāsotāju rullīti vai bezgaisa smidzināšanas ierīcēm, piem., PFT Swing 	










Safeboard-Spachtel					
	IZSTRĀDE		GRŪTA	VIEGLA	
	SLĪPĒŠANA		GRŪTA	VIEGLA	
	VIRSMAS KVALITĀTE		RAUPJA	GLUDA	
	IZSTRĀDES LAIKS		ĪSS	ILGS	
	KĀRTAS BIEZUMS		1 mm	2	3
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM		ZEMA	AUGSTA	
	NOTURĪBA PRET RUKUMU		ZEMA	AUGSTA	
		Apraksts		Pielietojums	
		<ul style="list-style-type: none"> Žūstošā tipa špaktelmasa Pulverveida Uz ģipša bāzes Virsmu kvalitātei Q1 		<ul style="list-style-type: none"> Knauf Safeboard pamata aizšpaktelēšanai bez armējošās lentes, lai izveidotu nepārtrauktu aizsardzību pret rentgena starojumu Špaktelējot grieztās malas, lietot Knauf Kurt šuvju lenti 	
		Īpašības		Izstrāde	
		<ul style="list-style-type: none"> Aiztur rentgena starus Mazs rukums Labā sakere Ātri žūst 		<ul style="list-style-type: none"> Manuāla izstrāde ar ķelli vai špaktellāpstiņu 	

Fireboard-Spachtel					
	IZSTRĀDE		GRŪTA	VIEGLA	
	SLĪPĒŠANA		GRŪTA	VIEGLA	
	VIRSMAS KVALITĀTE		RAUPJA	GLUDA	
	IZSTRĀDES LAIKS		ĪSS	ILGS	
	KĀRTAS BIEZUMS		1 mm	2	3
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM		ZEMA	AUGSTA	
	NOTURĪBA PRET RUKUMU		ZEMA	AUGSTA	
		Apraksts		Pielietojums	
		<ul style="list-style-type: none"> Žūstošā tipa špaktele Pulverveida Uz ģipša bāzes Virsmu kvalitātei no Q1 līdz Q2 		<ul style="list-style-type: none"> Knauf Fireboard plākšņu pamata aizšpaktelēšanai un visas virsmas pāršpaktelēšanai ar stikla šķiedras armējuma lenti 	
		Īpašības		Izstrāde	
		<ul style="list-style-type: none"> Viegli špaktelējama Ātri žūst 		<ul style="list-style-type: none"> Manuāla izstrāde ar ķelli vai špaktellāpstiņu 	

Aquapanel® Q4 Finish					
	IZSTRĀDE		GRŪTA	VIEGLA	
	SLĪPĒŠANA		GRŪTA	VIEGLA	
	VIRSMAS KVALITĀTE		RAUPJA	GLUDA	
	IZSTRĀDES LAIKS		ĪSS	ILGS	
	KĀRTAS BIEZUMS		1 mm	2	3
	NOTURĪBA PRET PLAISĀM		ZEMA	AUGSTA	
	NOTURĪBA PRET RUKUMU		ZEMA	AUGSTA	
		Apraksts		Pielietojums	
		<ul style="list-style-type: none"> Žūstošā tipa špaktelmasa Lietošanai gatava Uz polimēru bāzes Virsmu kvalitātei no Q3 līdz Q4 		<ul style="list-style-type: none"> Paredzēta mitrām telpām (vannas istabas, baseini) Lietošanai uz Aquapanel cementa plāksnēm Nobeiguma kārtas veidošanai 	
		Īpašības		Izstrāde	
		<ul style="list-style-type: none"> Blīva, stingra Mitrumizturīga 		<ul style="list-style-type: none"> Pirms lietošanas samaisīt Šķidrākas konsistences iegūšanai var pievienot ūdeni Uzklāt ar lāpstiņu, rullīti vai bezgaisa smidzināšanas iekārtu, piem., Swing airless 	

ŠPAKTEĻU SORTIMENTS

Izvēlieties piemērotāko špaktelmasu Jūsu vajadzībām

Šuvju špakteles ģipškartona plāksnēm	 PERFECT SURFACES TOP	 PERFECT SURFACES TOP	 PERFECT SURFACES KLASSEK	 PERFECT SURFACES PLUS	 PERFECT SURFACES TOP	 PERFECT SURFACES TOP	 PERFECT SURFACES PLUS	 PERFECT SURFACES PLUS	 PERFECT SURFACES TOP
	Uniflott	Fill & Finish	Fugenfüller	Rotband Plus	Finitura	Super Finish	Roll & Spray	Q-Filler	Multi-Finish
HRAK šuve ar Kurt lentes iestrādi	***	—	***	—	—	—	—	**	—
AK šuve ar papīra lentes iestrādi	***	**	***	—	—	—	—	**	—
Skrūvju vietu aizšpaktelēšana	***	*	***	—	—	—	—	***	—
Metāla stūru profilu montāža	***	—	***	***	—	—	—	***	—
Ar papīru pārklātu metāla stūru profilu montāža	*	***	*	—	—	***	—	*	—
Ģipša plākšņu virsmas špaktelēšana	—	***	*	—	*	***	***	*	**
Betona virsmu špaktelēšana	—	**	*	***	—	*	***	***	***
Apmestu virsmu špaktelēšana	—	***	*	—	—	**	***	**	***
Plānās virskārtas veidošana >1 mm	—	***	—	—	***	***	**	—	—
Plaisu labošana	***	*	***	—	—	*	—	***	—

*** teicami, ** labi, * viduvēji, — nav piemērota

ĢĪPŠA PLĀKŠŅU VIRSMU KVALITĀTES STANDARTI

Q1	Q2	Q3	Q4
<p>Piemērota:</p> <ul style="list-style-type: none"> > Virsmām, kam paredzēta flīžu un plākšņu apdare vai bieža apmetuma kārtā 	<p>Piemērota:</p> <ul style="list-style-type: none"> > Vidējas un rupjas struktūras sienu apdarei > Pildošam un strukturētam krāsojumam/pārklājumam > Apdares apmetumam ar graudainumu > 1 mm <p>Iespējamās atkāpes no kvalitātes standartiem, īpaši sānu apgaismojumā</p>	<p>Piemērota:</p> <ul style="list-style-type: none"> > Vidējas, rupjas un smalkas struktūras sienu apdarei > Matētam, nestrukturētam krāsojumam/pārklājumam > Apdares apmetumam ar graudainumu < 1 mm <p>Iespējamās atkāpes no kvalitātes standartiem, īpaši sānu apgaismojumā</p>	<p>Piemērota:</p> <ul style="list-style-type: none"> > Gludai vai strukturētai sienu apdarei ar spīdumu, piem., metalizētām vai vinila tapetēm > Caurspīdīgam pārklājumam vai krāsojumam/pārklājumam ar vidēju spīdumu > Stuccolustro vai citai augstvērtīgai gludai tehnikai <p>Ja gaismas īpatnības (piem., sānu apgaismojums) var ietekmēt gatavās virsmas optiku, turpmākie nevēlamie efekti (piem., ēnojums, minimāli marķējumi) tiek novērsti</p>
Virsmām, kam nav nekādu optisku (dekoratīvu) prasību	Parastajām optiskajām sienas un griestu virsmu prasībām	Paaugstinātām optiskām špaktelēto virsmu prasībām	Augstām optiskām prasībām
<p>Lietojums</p> <ul style="list-style-type: none"> > Šuvju aizpildīšana > Redzamo stiprinājuma līdzekļu pārklāšana 	<p>Lietojums</p> <ul style="list-style-type: none"> > Kvalitātes pakāpe (Q1) > Papildu špaktelēšana (smalkā špaktelēšana) līdz panāk bezpakāpiju pāreju uz plāksnes virsmu 	<p>Lietojums</p> <ul style="list-style-type: none"> > Kvalitātes pakāpe (Q2) > Plata šuvju aizšpaktelēšana, kā arī asa pārpalikuma noņemšana no kartona virsmas, lai poras piepildītu ar špaktelmateriālu 	<p>Lietojums</p> <ul style="list-style-type: none"> > Kvalitātes pakāpe (Q2) > Pilna virsmas nošpaktelēšana vismaz 1 mm biezā kārtā

ĢĪPŠA PLĀKŠŅU VIRSMU KVALITĀTES STANDARTI

	HRAK un HRK špaktelēšanas uzbūve ar Uniflott vai Uniflott imprāgniert	AK špaktelēšanas uzbūve	SFK špaktelēšanas uzbūve
Q1			
Q2			
Q3			
Q4			

KNAUF ŠUVJU LENTES

Sietiņlente

- Izmantojama tikai ar sausām špaktelmasām
- Vāja aizsardzība pret plaisām



Artikula numurs:
00005403 – 20 m
00005404 – 90 m

Stikla-šķiedru lente

- Izmantojama ar sausām un gatavām špaktelmasām
- Vāja aizsardzība pret plaisām



Artikula numurs:
00514730 – 25 m, armējoša

Knauf papīra šuvju lente

- Īpaši izturīga pret plīšanu; nestiepijas un neburzās
- Optimāli piemērota lietošanai ar gatavajām špaktelmasām
- Plānais, bet izturīgais papīrs nodrošina stipru un nemanāmu ģipša plākšņu šuves apstrādi
- Vienmērīgais papīra biezums nodrošina līdzsvarotu ūdens uzsūkšanu no gatavās špaktelēšanas tepes, kas samazina burbuļu veidošanos
- Centrālais locījums atvieglo stūru apstrādi



Artikula numurs:
00003695 – 23 m
00003696 – 75 m
00003697 – 150 m

Knauf šuvju lente Kurt

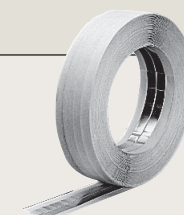
- Labākā aizsardzība pret plaisām, iestrādājot ar sausām, cietējošām špaktelmasām
- Ja šuvē tomēr rodas plaisas, Knauf Kurt šuvju lente tās noslēpj, pateicoties savai elastībai



Artikula numurs:
00099381 – 25 m
00099382 – 75 m

Knauf elastīgā metāla stūru lente

- Ar papīru pārklātā metāla lente dod iespēju iegūt ilglaicīgus, ļoti izturīgus un vienkārši izveidojamus ārējos un iekšējos stūrus
- Īpaši iekšēji vērsta rupjā papīra perforācija veido stabilu savienojumu ar gatavo špaktelmasu un plātņu virsmu, un īpaši gludā un izturīgā papīra ārējā virsma novērš papīra pūkošanas slīpēšanas laikā
- Cinkotais tērauds garantē stipru aizsardzību pret triecieniem. Tērauds ir pielīmēts ar speciālu saistvielu, kas novērš tā atdalīšanos mitruma iedarbības rezultātā
- Izmantojama jebkura leņķa iekšējiem un ārējiem stūriem
- Lieliski piemērota liekumiem, velvēm utt.
- Ieteicams izmantot stūrus ar dažādu krāsu toņu pāreju. Asais stūris nodrošinās precīzu, taisnu līniju



Artikula numurs:
00003690 – 30 m
00003695 – 23 m
00003696 – 75 m
00003697 – 150 m

AR PAPIĀRU PĀRKLĀTU METĀLA STŪRU AIZSARGPROFILI

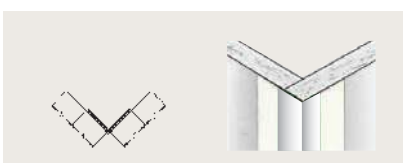
Augsta nodilumizturība, salīdzinot ar alumīnija stūru aizsargprofiliem; neveido spīdīgus stūrus

- Speciālais papīra pārklājums veido optimālu savienojumu ar plātņu virsmu un krāsu
- Cinkotais tērauds garantē stiprāku aizsardzību salīdzinājumā ar alumīnija profiliem

- Aizsargā pret ēkas kustību izraisītu plaisāšanu (nekādu rukuma plaisu)
- Bojājuma gadījumā atvieglo stūra labošanu
- Mazāk reklamāciju sakarā ar virsmas plaisāšanu

Vienkāršāka lietošana

Knauf gatavo špaktelmasu ieteicams uzklāt ar krāsotāju veltnīti, izmantojot speciālo tvertni „Hopper”



90° ārējā stūra profils Dallas

Artikula numurs: 00545983 – Garums 2600 mm,
00545986 – Garums 2800 mm, 00545994 –
Garums 3000 mm



90° iekšējā stūra profils LasVegas

Artikula numurs: 00547280 – Garums 2600 mm,
00547312 – Garums 2800 mm, 00547314 –
Garums 3000 mm



L veida malas profils Göppinger

Artikula numurs: 00545980 – Garums 3000 mm

KNAUF ŠPAKTELĒŠANAS PIEDERUMI

Knauf Hopper špaktelmasas dozators

Apraksts

- Špachtelrichter Hopper ir ideāli piemērots ar papīru pārklātu Knauf metāla stūru aizsargprofilu ātrai un perfektai pārklāšanai ar gatavajām polimēru špaktelmasām

Īpašības

- Stingra konstrukcija
- Viegli un ērti izmantojams
- Ļoti augsta ražība

Pielietojums

- Špachtelrichter Hopper iekārta komplektā ar stūru aizsargprofilu, kas pārklāti ar papīru, ir efektīva un ļoti ātra sistēma ģipša plākšņu konstrukciju stūru aizsardzības nodrošināšanai. Vienkārša un ērtā pielietojuma dēļ vairākkārtīgi pieaug darba ražība, kvalitāte un laika ekonomija

Darba gaita

- Piepildīt Hopper tvertni ar nedaudz atšķaidītu špaktelmasu. Ērtākai un ergonomiskākai lietošanai Hooper tvertni var novietot uz cita spaiņa
- Vajadzīgajā garumā nogriezt stūru profilu (piem., Knauf Dallas) izvelk caur tvertni. Tā tiek uzklāta špaktelmasa uz profila vajadzīgajā daudzumā
- Profilu ar uzklāto špaktelmasu viegli piespiež pie ģipša plākšņu konstrukcijas stūra un pierullējot piegludina ar ārējo stūru rullīti
- No profila malām noņem lieko špaktelmasu
- Nākamās apdares darbus var veikt tad, kad špaktelmasa zem stūra profila ir sacietējusi



Artikula numurs: 00314802

Rullis ar kātu

Apraksts

- Īpašs instruments, ar papīru pārklātu metāla stūru aizsargprofilu fīrai un ātrai montāžai

Īpašības

- Izturīgs
- Viegli izmantojams

- Ērta un ātra tīrīšana
- Piegāde komplektā ar kātu

Pielietojums

- Pielietojams ārējo stūru aizsargprofilu (piem., Knauf Dallas) montāžā, lai ļoti ātri un kvalitatīvi aizsargprofilu piestiprinātu, pierullētu un piegludinātu uz ārējā stūra



Artikula numurs: 00428118

Špaktellāpstīņa

Apraksts

- Špaktellāpstīņa ar atspērīgu nerūsējošā tērauda asmeni ar ieaļotām malām. Alumīnija Z profila krāsots rokturis.

Īpašības

- Viegla, stingra, izturīga
- Maināmi asmeņi
- Ražota Vācijā
- Roktura pagarinātājs jāiegādājas atsevišķi

Pielietojums

- Izmantojama visas virsmas līdzināšanai, lai sasniegtu Q3- Q4 pakāpes virsmas kvalitāti

Darba gaita

- Darba laikā jāievēro visas darba drošības prasības



Artikula numurs:
0521428 – 400 mm
0521429 – 600 mm
0403943 – 800 mm

Swingairless

Apraksts

- Augsta spiediena sūknis ar RotaAirless tehnoloģiju

Īpašības

- Bezvārstā sūknis – RotaAirless tehnoloģija: uzlabota izsmidzināšanas kvalitāte, pateicoties papildu saspiešanas/sajaukšanas efektam sūknī
- Spiediena kontrole, izmantojot digitālo displeju
- Tukšgaitas aizsardzība – pagarina sūkņa kalpošanas laiku
- Sūkņēšanas attālums līdz 30 metriem – elastīga šļūtene ar izliekuma aizsardzību mašīnas izejā

- Dažādas pielietojuma jomas: špaktelmasas, graudaini materiāli līdz 3 mm, krāsas*
- Kluss, kompakts un jaudīgs
- Ērts lietošanai būvlaukumā
- Stingra konstrukcija, kas piemērota būvlaukumam

Pielietojums

- Špaktelmasas
- Graudaini materiāli līdz 3 mm**
- Krāsas*

* Lūdzu, pārbaudiet krāsu sastāvu. Nav piemērots krāsām uz šķīdinātāja bāzes
** Ne ar Satoru 306 airless



Artikula numurs: 00451336



PERFEKTAI MĀKSLAI | 2021

Bukletā dotas šobrīd spēkā esošās normas. Autortiesības pieder uzņēmumam SIA Knauf. Publicēšanas gadījumā izmaiņas, kopijas vai fotomehāniskas reprodukcijas, arī daļējas, jāsaņem ar SIA Knauf.

SIA Knauf

Daugavas iela 4, Saurieši,
Stopiņu nov., LV-2118, Latvija

➤ Info centrs: (+371) 67032999
➤ www.knauf.lv

knauf