



Plastifikatoriai

FLIE107.lt 2020-06

Techninių duomenų lapas



Kleber- & Boden-Elast

Klijų, remontinių ir grindų išlyginamųjų mišinių plastifikatorius

Produkto aprašymas

Kleber- & Boden-Elast – klijų, remontinių ir grindų išlyginamųjų mišinių plastifikatorius.

Sandėliavimas

Galioja 18 mėnesių nuo pagaminimo datos.

Laikyti sausoje ir vėsioje, tačiau nuo šalčio apsaugotoje vietoje.

Pakuotė

Pakuotė	Prekės kodas
1 l	7364
5 l	7365

Savybės

- Stipriai pagerina klijų, remontinių mišinių ir grindų išlyginamųjų mišinių kokybę.
- Ypač padidina sukibimo stiprį.
- Padidina atsparumą gniuždymui, greitai mechaninei apkrovai.
- Iltin padidina plonasluoksnių mišinių elastingumą, viršija S2 pagal EN 12004 (deformacija ≥ 5 mm).
- Suteikia atsparumą vandeniui pagal DIN 1048.
- Paruoštas naudoti, koncentruotas.
- Sudėtyje nėra tirpiklių.

Naudojimas

- Vidaus ir išorės darbams.
- Naudojamas su plytelių klijais (pvz.: K1, K2, K5, K6), remontiniais mišiniais (pvz.: *Reparaturspachtel*, *Fullspachtel Aussen*), grindų išlyginamaisiais mišiniais (pvz., *Allround*).
- Pagerinti mišiniai tinkami klijuojant plyteles ar plokštes ant šių sudėtingų pagrindų: medienos drožlių plokštės, senos plytelių dangos, šildomosios grindys, terasos ir t. t.

Darbo eiga

Kleber- & Boden-Elast sumaišyti su vandeniu (santykį žr. lentelėje). Su šiuo mišiniu galima paruošti *Knauf* plytelių klijus, remontinius mišinius, grindų išlyginamuosius mišinius. Prašom vadovautis informacija, pateikta ant mišinių pakuotės. Skiedinio brendimo trukmė – 5 minutės.

Pastabos	Nenaudoti, jei temperatūra žemesnė nei +5 °C ir aukštesnė nei +25 °C. Aukšta aplinkos ir pagrindo temperatūra trumpina formavimo laiką, o žema – ilgina. Po darbo įrankius gerai nuplauti vandeniu.
-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Techniniai duomenys

Medžiagos pagrindas	butilakrilato stireno kopolimerizato vandeninė dispersija
Darbinė temperatūra	nuo +10 iki +25 °C
pH vertė	apie 7
Spalva	balsva
Kvapų	labai silpnas
Darbo su mišiniu trukmė	<i>Kleber- & Boden-Elast</i> klojimo laiką sutrumpina maždaug 5 min.
Sunaudoti per	priklauso nuo naudojamo mišinio
Galima vaikščioti po	<i>Kleber- & Boden-Elast</i> laukimo laiką pailgina maždaug 1 diena
Siūlių glaistymas	priklauso nuo naudojamo mišinio
Visa apkrova galima po	priklauso nuo naudojamų plytelių klijų
Atsparumas temperatūros poveikiui (išdžiūvusio)	nuo –20 °C iki +80 °C

* Orientacinės reikšmės, esant +23 °C temperatūrai ir 50 % santykinei oro drėgmei.

** Priklauso nuo pagrindo įgeriamumo.

Maišymas

K1	
25 kg	5,0 l <i>Elast</i> ir 2,5 l vandens
K2	
12 kg	1,0 l <i>Elast</i> ir 1,44 l vandens
25 kg	5,0 l <i>Elast</i> ir 3,0 l vandens
K5, K6	
5 kg	1,0 l <i>Elast</i> ir 0,6 l vandens
25 kg	5,0 l <i>Elast</i> ir 3,0 l vandens
Reparaturspachtel	
5 kg	0,25 l <i>Elast</i> ir 0,6- 0,85 l vandens
20 kg	1,0 l <i>Elast</i> ir 2,4 l - 3,4 l vandens
Fullspachtel Aussen	
5 kg	0,4 l <i>Elast</i> ir 0,85 l vandens
Allround	
25 kg	1,0 l <i>Elast</i> ir 3,2–4,0 vandens

Knauf Infocentras
Techninės konsultacijos:

+370 5 213 2222

info@knauf.lt

www.knauf.lt

UAB „Knauf“, Švitrigailos g. 11B, LT-03228 Vilnius, Lietuva

UAB „Knauf“ pasilieka teisę daryti techninius pakeitimus. Garantija suteikiama tik nekintančioms medžiagos savybėms. Medžiagos išeigos, kiekio ir apdorojimo rodikliai – praktiškai išbandžius gauti dydžiai. Jie negali būti taikomi kiekvienam konkrečiam atvejui. Nurodytos reikšmės neatleidžia pardavėjo (pirkėjo) nuo produkto tinkamumo naudoti patikrinimo. Leidinys saugomas autorių teisių. Pakeitimai, pakartotiniai leidimai ir kopijos, taip pat fragmentai galimi tik su UAB „Knauf“ sutikimu.