



AQUAPANEL® sistemos

K486a.lt

2020-07

Techninių duomenų lapas

AQUAPANEL® Gewebe

Šarminiam poveikiui atsparus armavimo tinklas

Produkto aprašymas

AQUAPANEL® Gewebe yra šarminiam poveikiui atsparus stiklo pluošto armavimo tinklas.

Sandėliavimas

Laikyti sausoje, nuo drėgmės apsaugotoje patalpoje.

Pakuotė

Prekės kodas	Pakuotė
102584	50 m ² ritinys (50 m x 1 m) 30 ritinių ant padėklo

Naudojimas

Armavimo tinklas AQUAPANEL® Gewebe naudojamas armavimo sluoksniui įrengti ant cementinių AQUAPANEL® plokščių. Naudojamas kartu su armavimo mišiniais AQUAPANEL® Klebe und Armiermörtel –weiß, AQUAPANEL® Klebe und Armiermörtel ir AQUAPANEL® Fugen und Flächenspachtel –weiß.

Darbo eiga

Fasado sienų konstrukcijoms armuoti naudojamas armavimo mišinys AQUAPANEL® Klebe und Armiermörtel arba AQUAPANEL® Klebe und Armiermörtel –weiß, sluoksnio storis 4–5 mm. Prieš armuojant visą plokštumą, būtina įrengti įstrižą armavimą fasado angų kampuose. Tam naudojamos armavimo tinklo AQUAPANEL® Gewebe juostos, maždaug 30 x 50 cm, kurios įplukdomos į armavimo mišinio sluoksnį. Tada armuojama visa plokštuma. Armavimo tinklą AQUAPANEL® Gewebe būtina įplukdyti arčiau armavimo sluoksnio paviršiaus, nesuformuojant raukšlių, armavimo tinklo juostas perkeisti 10 cm.

Jei numatyta apdailai naudoti smulkios struktūros dekoratyvius tinkus < 1 mm arba ruošiamasi paviršių glaistyti ar dengti veltos struktūros paviršiaus tinku, cementinių plokščių siūlės turi būti papildomai armuojamos plačia, 20 cm armavimo juosta AQUAPANEL® Armierungsband –außen. Tokiais atvejais negalima naudoti armavimo juostų AQUAPANEL® Fugenband (10 cm). Armuojant lubų plokštumas išorėje ar vidaus patalpose bei sienas vidaus patalpose, naudojamas armavimo mišinys AQUAPANEL® Fugen und Flächenspachtel –weiß, sluoksnio storis 3–5 mm. Armavimo tinklą AQUAPANEL® Gewebe būtina įplukdyti arčiau armavimo sluoksnio paviršiaus, nesuformuojant raukšlių, armavimo tinklo juostas perkeisti 10 cm.

Techniniai duomenys

Pavadinimas	Vertė
Ploto svoris	apie 160 g/m ²
Akučių dydis	4 x 4 mm
Pradinis atsparumas plyšimui	apie 2200 N/5 cm
Storis	apie 0,5 mm
Plotis	100 cm
Ilgis	50 m
Spalva	mėlyna

Darbo laikas

Sienos: apie 3–4 minutės/m²;

Lubos: apie 4–5 minutės/m².

Sąnaudos

Apie 1,10–1,15 m² į 1 m² ploto.

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.