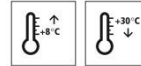


Techninė atmintinė

StoCryl BF 750

Vienkomponentis, skaidrus, mažai teršalų išskiriantis sandariklis/**lakas**



Charakteristika

Naudojimas

- vidiniams ir išoriniams paviršiams
- kaip skaidrus sandariklis/lakas ant „StoCryl BF 700“ ir „StoCryl BF 700 Metallic“
- maža ir vidutine mechanine apkrova veikiamiems paviršiams, ant kurių vaikščiojama
- poilsio kambariams
- rūsiams ir mėgėjiškoms dirbtuvėms
- laiptams
- prekybinėms ir parodinėms patalpoms
- balkonams

Savybės

- išskiria mažai teršalų, atitinka Statybos produktų kenksmingumo sveikatai vertinimo komisijos (AgBB) reikalavimus išmetamam LOJ kiekiui
- hibridinis PU
- vienkomponentis
- naudojimui paruoštas sandariklis
- atsparus mechaniniam ir cheminiam poveikiui
- atsparus dilimui
- lengvai valomas
- atsparus klimato poveikiui

Vaizdas

- vidutinio blizgumo (G2) pagal EN 1062-1

Techninė informacija

Kriterijus	Standartas / bandymo taisyklės	Vertė/ Matas	Nurodymai
Tankis	EN ISO 2811	1.05 g/cm ³	
Kietųjų dalelių tūris	DIN 53217	35 %(V)	

Nurodyti rodikliai yra vidutinės arba apytikslės vertės. Dėl mūsų gaminiuose naudojamų natūralių žaliavų konkretaus gaminio vertės gali šiek tiek skirtis nuo nurodytųjų, tačiau tai neturi įtakos gaminio tinkamumui.

Pagrindas

Reikalavimai

Bendrai:

Techninė atmintinė

StoCryl BF 750

- Sausos
- Be atskiriamąjį poveikį darančių medžiagų
- Patvarus

Esamos dangos:

- Atsparumas: bandymo tinklelinių įpjovų būdu rodiklis ≤ 1 pagal ISO 2409

Paruošiamieji darbai

Nauja danga (AY):
- Nėra

Esamos dangos (AY):
- Nušlifuoti ir nuvalyti

Perdirbimas

Perdirbimo temperatūra

žemiausia perdirbimo temperatūra: +8 °C
aukščiausia perdirbimo temperatūra: +30 °C

Medžiagos paruošimas

Sumaišyti medžiagą iki vienalytės konsistencijos.

Sąnaudos

Naudojimo būdas

Apytikslės sąnaudos

kaip sandarinamasis sluoksnis

0.1

l/m²

Medžiagos sąnaudos taip pat priklauso nuo darbo, pagrindo ir konsistencijos. Nurodytos sąnaudos vertės yra tik orientacinės. Prireikus tikslios sąnaudos vertės turi būti nustatomos objekte.

Dangos struktūra

1. Gruntavimo variantai
viduje: „StoCryl BF 700“
lauke: „StoCryl GL“ su „StoFluid AF“

2. Padengimas
„StoCryl BF 700“ arba „StoCryl BF 700 Metallic“
(viduje: pasirinktinai naudojant „Sto Ballotini“, Ø 180–300 µm
viduje ir lauke: pasirinktinai apibarstant 1 mm sluoksniu „StoChips“)

3. Sandarinimas
„StoCryl BF 750“

Uždėjimas

medžiagą galima tepti voleliu arba teptuku

1. Gruntavimas

viduje:
„StoCryl BF 700“ Perdirbti skiedžiant su maždaug 5–10 % vandens.
sąnaudos: apie 150–160 ml/m²

Techninė atmintinė

StoCryl BF 750

lauke:

„StoCryl GL“ skiesti naudojant ne daugiau nei vieną tūrio dalį „StoFluid AF“.
Atskiedimas ir sąnaudos priklauso nuo pagrindo gebėjimo sugerti drėgmę. Gruntas neturi likti blizgus.

2. Padengimas

„StoCryl BF 700“ arba „StoCryl BF 700 Metallic“
(viduje: pasirinktinai naudojant „Sto Ballotini“, Ø 180–300 µm
viduje ir lauke: pasirinktinai apibarstant 1 mm sluoksniu „StoChips“)
sąnaudos: apie 150–160 ml/m²

3. Sandarinimas

„StoCryl BF 750“
sąnaudos: apie 100 ml/m²

Džiūvimas, kietėjimas, perdarymo laikas

galima apdoroti:
esant 20 °C: 8 val.

ant dangos galima vaikščioti:
esant 20 °C: 24 val.

atsparus lietaus ir drėgmės poveikiui:
esant 20 °C: 48 val.

visa mechaninė apkrova galima arba sukietėja:
esant 20 °C: po 7 dienų

Įrankių valymas

Po naudojimo iškart nuplauti vandeniu, surištą medžiagą galima pašalinti tik mechaniškai.

Nurodymai, rekomendacijos, specialiosios nuostatos, kitos pastabos

Atitikties deklaraciją (-as) galima gauti „StoCretec“ techniniame informacijos centre.
Bendrieji perdavimo nurodymai aprašyti internete, adresu www.stocretec.de („Produkte“) ir taip pat pateikti naujausio vadovo „Techninės atmintinės“ priede.

Valymas ir priežiūra!

Valymui reikėtų naudoti švarų vandenį arba švarų vandenį su nedideliu kiekiu valiklio (kurio sudėtyje yra aktyviųjų paviršiaus medžiagų), kad nesuprastėtų gaminiu dengto paviršiaus mechaninis atsparumas ir kietumas.

Taip pat neleidžiama naudoti valiklių arba priežiūros priemonių, kurių sudėtyje yra tirpiklių.

Techninė atmintinė

StoCryl BF 750

Nevalykite reguliariai šlapiuoju būdu su valymo mašinomis ir jose naudojamais įprastais valomaisiais tirpalais. Dažnai naudojant ir / arba naudojant koncentruotas aktyviasias paviršiaus medžiagas, vaškus arba gruntavimo priemones, skirtas giluminiam valymui, gali suprastėti paviršiaus kietumas ir paviršiaus stabilumas bei paviršius gali greičiau užsiteršti.

Zonoms, kurios turi būti reguliariai valomos valymo mašinomis ir cheminiais valikliais, rekomenduojame naudoti 2K sandarinimo sistemas.

specialieji nurodymai:

Neskirta garažams, automobilių stovėjimo aikštelėms arba grindų paviršiams, kuriuos nuolat veikia šakinio krautuvo arba panašios įrangos apkrova.

Neatsparus minkštiklių poveikiui!

Tiekimas

Atspalvis skaidrus

Pakuotė kibiras

Gaminio numeris	Pavadinimas	Talpykla
00081-002	00081-002	?
00081-001	00081-001	?

Laikymas

Laikymo sąlygos Laikyti sausoje ir nuo šalnų apsaugotoje vietoje, vengti tiesioginių saulės spindulių.

Laikymo trukmė Originalioje talpykloje iki... (Žr. pakuotę).

Ženklinimas

Produktų grupė Sandariklis

Sauga Atkreipkite dėmesį į saugos duomenų lapą!

Specialieji nurodymai

Šioje Techninėje atmintinėje pateikta mūsų žiniomis ir patirtimi grindžiama informacija ir duomenimis siekiama užtikrinti įprastą gaminio paskirtį ir tinkamumą. Vis dėlto tai neatleidžia naudotojo nuo pareigos prisiimant atsakomybę tikrinti gaminio tinkamumą ir naudojimo būdą. Dėl gaminio naudojimo būdo, kuris nenurodytas šioje Techninėje atmintinėje, būtina konsultuotis su gamintoju. Riziką už bet kokį naudojimo būdą, dėl kurio gamintojas nedavė

Techninė atmintinė

StoCryl BF 750

aiškaus sutikimo, priiima naudotojas. Tai visų pirma taikytina dėl gaminio naudojimo derinant su kitais gaminiais.

Išleidus naują techninę atmintinę, visos ankstesnės techninės atmintinės netenka galios. Atitinkamai naujausia versija prieinama internete.

StoCretec GmbH
Gutenbergstr. 6
D-65830 Kriftel

Tel.: +49 6192 401-104
Fax: +49 6192 401-105
stocretec@sto.com
www.stocretec.de