



Induline AF-920 Acryl-Fugenschutz HS

Spetsiaalsete abiainetega akrüüldispersioon, lahusti- ja pehmendusainevaba

| Värvitoon | Saadavus | |
|-------------|-----------------------|--------------------|
| | Tarnitavad pakendid | 1056 |
| | Pakendi kaal | 12 x 310 ml |
| | Pakendi tüüp | Padrun K |
| | Pakendi kood | 01 |
| | Artikli number | |
| läbipaistev | 7732 | ■ |

Kulu Umbes 5 ml/jm vuugi ristlõike 2 x 2 mm juures



Kasutusala

- Kitsaste pragude, lõike ja paisumisvuukide sulgemiseks puidu- ja aknatööstuses
- Professionaalsetele kasutajatele



Omadused

- Väga kõrge tahke aine sisaldus: Vähese kahanemisega ja koheselt vihmakindel kuivamispragude osas
- Lihtne töödelda
- Kaetav tavaliste veepõhiste värvi- ja lasuursüsteemidega
- Kuivab elastseks läbipaistvaks kihiks
- Hea nakkekrunt järgmistele pinnakatetele

Toote andmed

■ Tarnetingimused

| | |
|-------------------|---|
| Tihedus (20 °C) | Umbes. 1,1 g/cm ³ |
| Viskoossus | Pastakujuline / püsiv |
| Naha moodustumine | Umbes 15 minutit (+23 °C / 50 % suhtelise õhuniiskuse juures) |

- Reageerinud olekus.



| | |
|--|------------------------|
| Katkevenivus (DIN EN ISO 8339) | 550 % |
| Venivuspinge väärtus 100 % (DIN EN ISO 8339) | 0,25 N/mm ² |
| Ruumalakadu (DIN EN ISO 10563) | < 30 % |

Nimetatud väärtused kujutavad endast tüüpilisi toote omadusi ja neid ei käsitleta kui kohustuslikke toote spetsifikatsioone.

Võimalikud süsteemitooted

➤ [induline fensterbeschichtungs system](#)

Töö ettevalmistamine

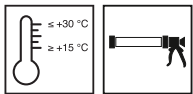
■ Nõuded aluspinnale

Vuugiservad peavad olema kandevoimelised, kuivad, puhtad ja rasvavabad. Kasutage kruntvärvil või vahekihil.

■ Ettevalmistamine

Põhimõtteliselt on tööprotsessi ja ooteaegade optimeerimiseks vajalikud eelkatsetused.

Töötlemine



■ Juhised töötlemiseks

Materjali, ümbruskonna ja aluspinna temperatuur: vähemalt +15 °C kuni maks. +30 °C.

Lõigata tipp ära viltu vastavalt vuugi laiussele ja pritsida vuuki.

Kanda vuugiservadele piisava survega ning siluda seejärel niisutatud pahtliga. Vältige ülekatmist värskel massiga.

Paigaldatud täitematerjali tasapinnaline äratõmbamine sobiva tööriistaga või sõrmekaitsega.

Töötlemisjuhised



Ühendus- või paisuvuukdes ei ole kasutatav.

Toote kasutamine koos lahustipõhiste pinnakatetega ei ole soovitatav.

■ Kuivamine

Kuivamisaeg (2 x 2 mm vuuk)

Umbes 60 minutit (+23 °C / 50 % suhtelise õhuniiskuse juures)

Madalad temperatuurid, vähene õhuvahetus ja kõrgem õhuniiskus aeglustavad kuivamist.

Juhised

Liimvuugid tuleb täita nõuetekohaselt kuni liimi väljumiseni kogu pinnal vastavalt liimi tootja nõuetele.

Järgnevate kihtidega rakendustes Induline AF-920 peale tuleb suurt kihipaksust vältida. Kehtivad kihipaksuste andmed vastavalt VFF andmelehele HO.03.

Suurepoorilise puidu korral soovitame lakkida AF-920 abil pärast vahekihiga katmist. Kõrvalekaldeid kehtivatest eeskirjadest tuleb kokku leppida.

Projekteerimisel ja teostamisel järgige oleasolevaid kaitsetunnistusi.

Töövahendid/puhastamine



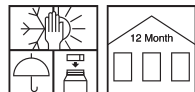
Tihendusmaterjali püstol, silumisspaatel Fensterfix

Puhastamine värskes olekus veega või eemaldage kõva mustus Aqua RK-898 puhastuskontsentraadiga.



Ladustamine/säilivusaeg

Suletud originaalanumas jahedas, kuivas ja külma eest kaitstuna vähemalt 12 kuud.



Ohutus/Regulatsioonid

Täpsema info ohutuse kohta transpordil, ladustamisel ja töötlemisel, samuti utiliseerimise ja ökoloogia kohta leiate kehtivalt ohutuskaardilt.

Jäätmekäitlusjuhised

Suuremad tootejääd tuleb utiliseerida vastavalt nõuetele originaalpakendis. Täielikult tühjendatud pakendid tuleb viia ringlussevõtusüsteemi. Ei tohi käidelda koos olmeprügiga. Vältida kanalisatsiooni sattumist. Ärge tühjendage äravoolu.

Juhime tähelepanu sellele, et eespool ära toodud andmed/ praktikapõhised või laboriandmed on välja selgitatud orienteeruvad väärtused ja seega põhmõtteliselt mitte siduvad.

Seega kujutavad need andmed endast üksnes üldisi juhiseid ja kirjeldavad meie tooteid, samuti annavad infot kasutamise ja pinnalekandmise kohta. Seejuures tuleb arvestada sellega, et

erisuste, samuti vastavate töötingimuste, kasutatud materjalide ja ehitusobjektide paljususe tõttu ei saa käsitleda igat üksikjuhtu. Seepärast soovitame kahtluse korral teha materjaliga proovikatmine või pöörduda meie poole.

Kui meie kui tootja ei ole selgesõnaliselt kirjalikult kinnitanud toote omadusi vastavaks lepinguliseks kasutusotstarbeks, siis ei ole

rakendustehnilise nõustamine või juhendamine, ka kui see toimub parema teadmise jägi, mitte mitte mingil juhul siduv. Muus osas kehtivad meie üldised müügi- ja tarnetingimused.

Uue tehnilise infolehe väljaandmisel asendab tehnilise infolehe uus versioon senise infolehe.