



PUR Hybrid OS pro

Saadavus		
Tarnitavad pakendid	4	4
Pakendi kaal	200 kg	215 kg
Pakendi tüüp	Vaat	Vaat
Pakendi kood	69	69
Artikli number		
6051	■	
6052		■

Kasutusala ■ [AW_GR_93]

Omadused

- Lahustivaba
- [EG_GR_84]
- [EG_GR_86]
- Madalal temperatuuril kõvenev
- [EG_GR_87]

Võimalikud süsteemitooted

- [PUR Color VS OS pro \(6053\)](#)
- [Epoxy Top OS 11 \(6076\)](#)

Töö ettevalmistamine

- **Nõuded aluspinnale**

Aluspind peab olema kandev, stabiilsete mõõtmetega, tugev, ilma lahtiste osadeta, tolmu-, õli-, rasvavaba, kummipuruta ja teiste nakkumist takistavate aineteta.

Aluspind peab olema kuiv.

Aluspinna tõmbetugevus peab olema keskmiselt 1,5 N/mm² (madalaim väärtus min. 1,0N/mm²), survetugevus peab olema vähemalt 25 N/mm².

[U1_B_63]

[U1_B_55]

Ajalimiidi ületamisel või ebasoodsate ilmastikutingimuste korral (sulamine, külgvihm) kasutada adhesiooniaktivaatorit Remmers Pur OS 11.
- **Ettevalmistamine**

[U2_B_26]

[U2_B_27]

[U2_B_28]



Ettevalmistamine

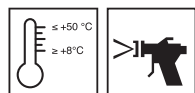


■ Segamine

Segada komponent A vahetult enne kasutamist homogeenseks massiks.

[ZBK_B_58]

Töötlemine



Ainult erialaseks kasutamiseks!

■ Juhised töötlemiseks

Materjali, ümbruskonna ja aluspinna temperatuur: vähemalt +8 °C kuni maks. +50 °C. Kandke pinnale kantud materjali tahkumisprotsessi ajal niiskuse eest, kuna see võib põhjustada pealispinnadeffekte ja takistada nakkumist.

Suhteline õhuniiskus ei tohi ületada 80 %.

Aluspinna temperatuur peab kasutamise ja kuivamise ajal olema vähemalt +3 °C üle kastepinna temperatuuri.

Kõrgemad temperatuurid lühendavad, madalamad pikendavad etteantud aega.

[VA_B_34]

[VA_B_35]

[VA_B_36]

[VA_B_37]

[VA_B_38]

Juhised

Kõik eelnevalt nimetatud väärtused ja kulud on kindlaks tehtud laboritingimustel (20 °C) standardsete värvitoonidega. Ehitusplatsil töötlemisel võivad tekkida veidi kõrvale kalduvad väärtused.

Lühikese reaktsiooniaja tõttu tuleb pinnakattetööd hästi kavandada ja ette valmistada.

[H_B_114]

[H_B_115]

[H_B_192]

Edasised juhised töötlemise, süsteemiehituse ja loetletud toodete hoolduse kohta leiate uusimast tehnilisest infolehest ja Remmersi süsteemilahendustest.

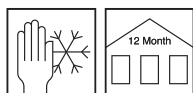
Töövahendid/puhastamine



Töövahendid ja võimalikud määrdunud kohad puhastada kohe ja värskes olekus lahjendiga V 103.

Puhastamisel järgida üldiseid kaitse- ja puhastamismeetmeid.

Ladustamine/säilivusaeg



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

Ohutus/Regulatsioonid

Ainult erialaseks kasutamiseks!

Lähemat infot ohutuse kohta transportimisel, ladustamisel, ümberkäimisel ning utiliseerimise ja ökoloogia kohta leiate ajakohaselt ohutuskardilt.

Isikukaitsevahendid

Pihustusmeetodi korral kasutada hingamiskaitset kombineeritud filtriga vähemalt A/P2 ning kaitseprille. Kanda sobivaid kaitsekindaid ja kaitseriietust.

Jäätmekäitlusjuhised

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



VOC-sisaldus
(2004/42(EG))

EU-piirmäär sellele tootele (Kat. A/j): max. 500 g/l (2010).

See toode sisaldab: < 500 g/l VOC.

VOC	
Kat.	A/j
2010:	500g/l
max.:	500g/l

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.