



Udgave 04.04/1

StoPur WV 200 farvet

Vandbåren polyuretanhartsbelægning, mat

Beskrivelse

Ældnings-, UV- og lysbestandig
Hurtig hærdning
Mat
Findes i flere farver
Lavt forbrug
Særdeles gode bearbejdningsegenskaber

Anvendelsesområde

Til ind- og udvendige gulve
Farvet belægning til industrigulve
Anvendes direkte på StoPox- resp StoPur-belægnings
Til områder med lav/middel mekanisk belastning

Tekniske data

Densitet	DIN 53 217	1,21-1,26 g/cm ³
----------	------------	-----------------------------

Arbejdsanvisning

Underlag

Underlaget skal forberedes, så der sikres en fast og varig overflade. Til dette formål skal underlaget være fri for cementfilm og andre løse, porøse overflader samt sprækket og skadet beton. Underlaget skal være fri for korrosion, snavs og andre adskillende substanser. Fjern også støvresten og alt fritstående vand. Betonunderlag skal slibes med diamant, karborundumsliber eller alt. stålkugleblæsning. Derefter skal overfladen støvsuges omhyggeligt. Underlagets trækstyrke skal være mindst 1,5 Mpa. Opnås denne værdi ikke ved prøvningen: Kontakt Sto Scandinavia AB for yderligere foranstaltninger. Ældre belægnings skal fjernes før påføring af mineralske reparationsmørtler.

Slibning af nypåført StoPox- eller StoPur-belægning (inden for maks. 72 timer) for at opnå vedhæftning ved genbehandling med StoPur WV 200 er normalt ikke påkrævet. Hvis intervalltiden (maks. 72 timer) overskrides, skal underlaget rengøres grundigt (f.eks. med StoDivers EV 100). Et slibebræt/en sliberulle anbefales.

Arbejdstemperatur

Laveste / højeste arbejdstemperatur +10°C / +30°C

Opbygning

1.0 Mat overfladebelægning på jævne underlag, farvet

1.1 Overfladebelægning

StoPur WV 200, forbrug ca. 0,1-0,2 kg/m² afhængigt af underlag

1.2 Polish

StoDivers P 120, forbrug ca. 30-50 ml/ m² pr. stryging (flere stryginger påkrævet).

Blandingsforhold

Komp. A : komp. B = 100 : 8 vægtdele

Hæld komp. B i komp. A. Bland omhyggeligt med piskeris. Hæld derefter over i en ren beholder.

Bearbejdnings tid

Ved +23°C Ca. 60 minutter

Forbrug

Komp. A 90-180 g/m²

Komp. B 10-20 g/m²

Påføring

1.0 Mat overfladebelægning på jævne underlag, farvet

StoPur WV 200

Påfør på kryds med korthåret rulle af mohairtypen. Højpigmenterede specialfarver kan ved hjælp af vand forberedes til optimal arbejdskonsistens (maks. 10%).

Støvtør: ved +23°C efter ca. 4 timer

Kan betredes: ved +23°C efter ca. 16 timer

Mekanisk/kemisk: ved +23°C efter ca. 7 timer

Polish

StoDivers P 120 påføres tyndt og jævnt med en fugtig moppe eller maskinelt med højtryksrensere. Lad gulvet tørre i 20-30 min.

Den næste og evt. efterfølgende påføringer skal ske på modsatte led af den foregående påføring.

Afhængigt af den forventede belastning kan flere arbejdsomgange være nødvendigt.

Tørretiden mellem påføringerne skal overholdes.

For at undgå samlinger og skygger skal påføringen foretages på kryds. Undgå overlapninger.

OBS!

Afhængigt af farven kræves der 1-2 behandlinger.

Sørg for god ventilation!

Glansgraden på den matte StoPur WV 200 øges efter behandlingen med StoDivers P 120.

Rengøringsmiddel

Rengør omgående med vand. Hærdet materiale kan kun fjernes mekanisk.

Opbevaring

Opbevares tørt og frostfrit. Holdbarhed: Se emballagen.

Affaldshåndtering

Uhærdet produkt klassificeres som "farligt affald". Hærdet eller indtørret produkt behandles som bygge-/industriaffald. Kontakt de lokale miljømyndigheder eller renovations selskabet.

Behandlings-/miljøinformation

Vedr. yderligere oplysninger om kontakt med produktet, opbevaring og affaldshåndtering, se sikkerhedsdatablad.

For mere information, kontakt

Sto Scandinavia AB, 020-37 71 00, int + 46 13 37 71 00

Danmark: Sto Scandinavia AB, +45 70 27 01 03 (Århus), 70 27 01 43 (København)

Norge: Sto Norge AS, +47 22 07 29 00

Finland: Sto Finexter OY, +358 33 59 10 54