

Teknisk faktablad

StoDivers P 120

Polish for gulvbelegg, matt, metallisert



Karakteristikk

| | |
|-------------------|---|
| Anvendelse | <ul style="list-style-type: none"> • innvendig • på gulvflater • overveiende på StoPox WB 100, StoPox WL 200, StoPur DL 200 og StoPur WV 200 • den matte, lett vedlikeholdsbare beskyttelsesfilmen gir gulvet et jevnt og naturlig utseende |
|-------------------|---|

| | |
|-------------------|---|
| Egenskaper | <ul style="list-style-type: none"> • langvarig og motstandsdyktig beskyttelse • sklisikker beskyttelsesfilm • forenkler vedlikeholdet • reduserer tilsmussingstendensen hos nye gulvbelegg • enkel anvendelse, kort tørketid • vannholdig |
|-------------------|---|

| | |
|-----------------|---|
| Utseende | <ul style="list-style-type: none"> • matt • transparent |
|-----------------|---|

| | |
|--|---|
| Særskilte egenskaper / anmerkninger | <ul style="list-style-type: none"> • glansgraden hos helmatte overflater (f.eks. StoPur WV 200) økes ved vedlikehold • anvendes ikke i konstant fuktige rom • kun egnet for vedlikehold av oppstillingsflater for bil og motorsykkel • ikke bestandig mot myknere |
|--|---|

Tekniske data

| Kriterium | Standard/ forskrift | Verdi/ Enhet | Anvisning |
|------------------------|---------------------|-----------------------|--------------------------|
| Densitet | EN ISO 2811-2 | 1,0 g/cm ³ | g/cm ³ = kg/l |
| pH | | 8,5 | |
| Viskositet (ved 23 °C) | EN ISO 3219 | < 5 mPa.s | |

Angitte karakteristiske verdier er gjennomsnittsverdier eller omtrentlige verdier. På grunn av bruk av naturlige råstoffer i våre produkter kan angitte verdier i enkelte leveranser avvike noe. Dette påvirker imidlertid ikke produktets egnethet.

Teknisk faktablad

StoDivers P 120

| Underlag | | | | | |
|----------------------------|--|-----------------|-------------|-------------------|----------------------------|
| Krav | Underlaget må være rent og flekkfritt, samt helt tørt og herdet. | | | | |
| Påføring | | | | | |
| Påføringstemperatur | Laveste påføringstemperatur: +8 °C Høyeste påføringstemperatur: +30 °C maks. tillatt relativ luftfuktighet 75 % | | | | |
| Bearbeidingstid | Tørketid: ved +20 °C ca. 30 minutter | | | | |
| Forbruk | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Anvendelsesmåte</th> <th>Forbruk ca.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pr. arbeidsomgang</td> <td>0,02–0,05 l/m²</td> </tr> </tbody> </table> <p>Materialforbruket avhenger blant annet av påføring, underlag og konsistens. De angitte forbruksverdiene er kun veiledende. Ved behov fastsettes mer eksakte forbruksverdier basert på objektets forhold.</p> | Anvendelsesmåte | Forbruk ca. | pr. arbeidsomgang | 0,02–0,05 l/m ² |
| Anvendelsesmåte | Forbruk ca. | | | | |
| pr. arbeidsomgang | 0,02–0,05 l/m ² | | | | |
| Oppbygging | 1. Herdede StoPox-/StoPur-gulv som underlag 2. StoDivers P 120 | | | | |
| Påføring | <p>1. Grunnrengjøringsmiddel (ved gamle eller tilsmussede gulv) Fjern gamle voks- og polishsjikt samt smussavleiringer med StoDivers GR (grunnrengjøringsmiddel).</p> <p>Kontroller fargebestandighet/kompabilitet på forhånd ved anvendelse på StoCryl BF 100, StoPox WL eller StoPox WB, spesielt ved spesialfarger.</p> <p>Avhengig av smuss- eller vokssjiktet fortynnes StoDivers GR 1 : 4 til 1 : 8 med kaldt vann. Skur gulvet med maskin og egnet pad og sug opp løs smuss med vannsuger. Fjern skjøter med mopp. La gulvet tørke grundig. Gjenta prosessen flere ganger ved behov.</p> <p>Etterspyling med rent vann kreves ikke. Dette sparer arbeidstid.</p> <p>2. Polish StoDivers P 120 Rist polishen StoDivers P 120 godt før bruk.</p> <p>Polishen påføres tynt og jevnt på det rene og herdede industrigulvet.</p> <p>Hell materialet sparsomt på gulvet og fordel jevnt og tynt i remser med en mopp. La gulvet tørke godt (ca. 20–30 min).</p> <p>Den andre påføringen utføres på tvers av forrige. Tørketiden mellom arbeidsomgangene må overholdes. Avhengig av forventet belastning kan flere arbeidsomganger kreves.</p> | | | | |

Teknisk faktablad

StoDivers P 120

Forbruk: ca. 0,02–0,05 l/m² pr. arbeidsomgang

Anvisning:

Bemerk: Glansgraden til matte belegg som StoPur WV 200 øker litt ved polish med StoDivers P 120.

Unngå direkte sollys, høye temperaturer og trekk under påføring.

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Rengjøring av verktøy | Rengjør med vann. |
|------------------------------|-------------------|

| | |
|---|--|
| Anvisninger, anbefalinger, spesielt, øvrig | Generell arbeidsanvisning på www.stocretec.de (Produkter) samt i vedlegg til den gjeldende håndboken "Tekniske faktablader". |
|---|--|

Leveranse

| | |
|-------------------|------|
| Forpakning | dunk |
|-------------------|------|

Lagring

| | |
|------------------------|--|
| Lagringsforhold | Lagres tørt og frostfritt, unngå direkte sollys. |
|------------------------|--|

| | |
|--------------------|--|
| Lagringstid | I originalforpakning frem til ... (se forpakning). |
|--------------------|--|

Merking

| | |
|----------------------|--------|
| Produktgruppe | Polish |
|----------------------|--------|

| | |
|------------------|--|
| Sikkerhet | Se sikkerhetsdatabladet for ytterligere informasjon om produkthåndtering, lagring og avfallshåndtering. Sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på anmodning fra yrkesmessige brukere. |
|------------------|--|

Særskilte opplysninger

Informasjonen eller dataene i dette tekniske faktabladet har til formål å sikre normal bruk og egnethet, og er basert på vår kunnskap og erfaring. De fritar imidlertid ikke brukeren fra eget ansvar for å kontrollere egnethet og bruk.

Anvendelser som ikke er uttrykkelig nevnt i dette tekniske faktabladet får kun utføres etter samråd. Uten samtykke handler brukeren på eget ansvar. Dette gjelder spesielt for kombinasjoner med andre produkter.

Ved publisering av et nytt teknisk faktablad opphører gyldigheten til tidligere utgivelser. Den siste utgaven finnes tilgjengelig på internett.

Teknisk faktablad

StoDivers P 120

Waldemar Thranes gate 98A
N - 0175 Oslo
Besøksadresse:
Waldemar Thranes gate 98B
N - 0175 Oslo
Telefon: 66 81 35 00
info.no@sto.com
www.sto.no