



Flowfast 304

Duracon 304

Produktdatablad

Beskrivelse

Flowfast 304 er en lavviskøs, blåfiolett, 2-komp. topplakk, basert på metylmetakrylat (MMA). Etter herding forsvinner blåfargen. Viskositetv/ 25°C: 70-90 mPa*s. Flowfast 304 kjennetegnes ved:

- ✓ Standard topplakk, allsidig bruksområde, god UV-bestandighet
- ✓ Rask og sikker herding selv ved lavetemperaturer
- ✓ Meget god kjemikaliebestandighet og slitestyrke
- ✓ Egnert for både våte og tørre gulv
- ✓ Tåler varmt vann, topplakk for næringsmiddelindustrien

Bruksområde

Flowfast 304 benyttes kun som topplakk for Flowfast beleggsystemer.

- Bredt bruksområde (standard topplakk). Ved ekstreme belastninger, vurder 301.
- Klarer generelt bra både mekaniske belastninger, kjemikalier og temperaturer.
- Egnert som topplakk for næringsmiddelindustrien.
- Topplakk for Flowfast systemene BC og TR.
- Unngå permanente vanddammer. Det kan gi hvite skjolder i topplakken.

Miljø og helse

Passende verneklær, hansker og beskyttelsesbriller må brukes ved blandning og legging av Flowfast 304. Hvis produktet kommer i øynene skylle lunge og kontakt lege. Om du får produktet på huden vask umiddelbart med såpe og vann. Flere opplysninger om forarbeid og påføring finnes i veiledningen om Flowfast gulvbeskyttelse.

Flowfast 304 er brannfarlig. Flammepunkt 11,5°C. Hold produktet borte fra gnister og åpen ild. Røyking ikke tillatt. Elektrisk verktøy og utstyr som brukes under utførelse skal være eksplosjonssikre. For videre informasjon se sikkerhetsdatabladet for Flowfast 304.

Blandingsforhold/Temperatur ved påføring - Temperaturen må være min. 3°C over duggpunkt!

Temperatur	Flowfast herdepulver i vekt av bindemiddel
20°C	1,5%
15°C	2%
10°C	3%
0°C	4%
-10°C	4% + Flowfast 404

Legging

Forarbeid

Underlaget skal være tørt. Flaten som skal påføres Flowfast 304 må være primet på forhånd med Flowfast primer, og sandavstrødd. Samt evt. valgt beleggløsning. Flaten må være ren og fri for støv og andre forurensinger.

Blanding

Før bruk må Flowfast 304 blandes nøye for å få en jevn fordeling av parafinen i produktet. Deretter tilsettes herdepulver i passende store blandinger, etter ovenstående tabell. Samt evt. filler, pigment etc.

Legging

Når herderen er blandet inn, helles topplakken ut på gulvet i en stripe, og fordeles med en rull eller gumminal. Deretter rulles med en korthåret malerrull. Forbruk pr. Strøk mellom 0,3 og 0,6kg/m² avhengig av underlaget. For å unngå evt. dannelse av mikroblærer, er det viktig å jobbe med ferske blandinger, evt. bland mindre satser. Optimal leggetemperatur er mellom 10°C og 25°C.

Brukstid

Ferdigblandet produkt må benyttes innen 15 minutter ved 20°C. Høyere temperatur gir redusert brukstid.

Herdetid

Ca 40 minutter ved 20°C.

Farge

Transparent, blåfiolett.

Tørrestoffinnhold

Ca 100 %.



Densitet

Flowfast 304:	Ved 25°C	0,99 kg/l.
Katalysator (herdepulver):		64 gr/dl.

Lagring

6 måneder i uåpnet forpakning.
Lagringstemperatur mellom 15°C og 20°C.

Emballasje

Produktet leveres i følgende emballasje:
20 kg fat og 180 kg fat.

SE 2021-11_04



Tremco CPG Norway AS
T: +47 648 608 30
E: info-no@cpgeurope.com
www.cpg-europe.com