

PU360 / QC PU-BINDER UV 360

02/08/2023

PRODUCTOMSCHRIJVING

PU360 / QC PU-BINDER UV 360 is een **emissievrij**, 1 component, UV stabiel, hard elastische polyurethaan bindmiddel met een gemiddelde viscositeit.

PU360 / QC PU-BINDER UV 360 hardt uit door gebruik te maken van chemische crosslinking en wordt daardoor een bindmiddel met een erg goede resistentie tegen slijtage.

PU360 / QC PU-BINDER UV 360 heeft een goede weerstand tegen verdunde zuren en basen, water en vele andere chemische componenten.



TOEPASSING

PU360 kan worden gebruikt als bindmiddel voor het leggen van steentapijt (dikte 6mm tot 8mm) op plaatsen waar er kans is op vergeling door UV-licht. De granulaten moeten vuurgedroogd zijn.

EIGENSCHAPPEN

PU360 / QC PU-BINDER UV 360

Kleur	kleurloos
Dichtheid bij 20°C	1,15 kg/dm ³
Viscositeit	± 3000 mPa.s
VOC-gehalte	< 1%
Vaststofgehalte	100%
Vlampunt	A component: > 200°C
Mengverhouding in gewicht	niet van toepassing (1 component)
Verwerkingstijd	25 tot 45 minuten (versnelling bij hogere luchtvochtigheid/temperatuur)
Drogen bij 20 °C en 65% RV	beloopbaar: na 6 uur mechanisch belastbaar: na 2 dagen chemisch belastbaar: na 7 dagen
Verwerkingstemperatuur	10°C - 30°C
Eisen voor ondergrond	- voldoende droog - vrij van loszittende delen, vet, stof, vuil, ... - niet doorbuigend of bewegend - goed watervast
Verdunning	niet aangewezen
Reiniging	PMA - aceton -xyleen
Verbruik	6%
Verpakking	sets van 3 kg, 6kg en 21kg
Bewaring	12 maanden (in gesloten, originele verpakking, 10-25°C)

INSTALLATIE

Zie plaatsingsvoorschrift van het systeem in kwestie.

VEILIGHEID

Voor gebruik: lees vooraf altijd en grondig de MSDS-fiche van de gebruikte producten.

VOC = < 1%

