

:: FLEXOVOSS K6T A+B

Beschrijving:

Is een 2 componenten oplosmiddelvrije PU-strijkcoating met taai-elastische eigenschappen. Goed elektrisch isolerend en perfect waterdicht. Overschilderbaar en verlijmbaar met de traditionele producten. Kan zowel met een borstel als een spatel worden aangebracht.

Verkrijgbaar in 1, 5 en 30 kg verpakkingen.

K6T is bestand tegen temperaturen tot 120 °C (vanaf 60°C kan er echter een toenemende verweking optreden.)

Toepassing:

Als bescherm laag voor watertanks of reservoirs uit metaal, lood, zink. Platte daken en afdichten op schuimplaten of ondergronden bestaande uit metaal en beton.

Is thixotroop ingesteld en ideaal voor verticale vlakken. Kan tevens als lijm gebruikt worden voor o.a. PVC- en polystyreenschuim zonder dat deze het oppervlak aantast. Mag in de levensmiddelensector toegepast worden. Ideaal als tegellijm voor toepassingen in vochtige ruimtes.

Gegevens bij levering:	<u>A-Comp.</u>	<u>B-Comp.</u>
Kleur:	grijs	bruin
Viscositeit:	thixotroop	ca. 100 mPa's
Soortelijk gewicht:	1,5 gr/cm ³	ca. 1,2 gr/cm ³
Houdbaarheid:	6 mnd in gesloten verpakking	6 mnd in gesloten verpakking
Consistentie:	thixotroop	vloeibaar

Technische gegevens:	A+B
Viscositeit:	2550 mPa's
Verbruik:	0,5 - 1,5 kg/m ² - afhankelijk van de toepassing
Shore:	A 95 D 50
Treksterkte:	7,0 N/mm ²
Rek tot breuk:	65 %
Wateropname:	0,48 %

Verwerking:

Zorg steeds voor een zo droog en vetvrij mogelijk oppervlak. Bij poreuse ondergronden eerst een laag primer G4 aanbrengen. Laat deze min. 4 uren en max. 8 uren drogen. Afzonderlijke componenten voor gebruik goed mengen. Vermeng vervolgens K6T en de harder in een 4/1 gewichtsverhouding. Potlife: ca. 30 min. bij 20°C. Door middel van 0,15% PUR-versneller, verkort de potlife tot 15-20 min. bij 20°C. Verwerkingstemp.: 0-30°C. K6T is uitgehard na 12 uren. Na 1 week volledig doorgehard.

Tip: kan uitgegoten en verdeeld worden met een getande spatel, borstel of rol (structuur blijft).

Opgelet: hoe groter de hoeveelheid die u maakt, hoe korter de verwerkingstijd.

Tijdens het mengen het vermijden van lucht vermijden, gebruik hiervoor onze speciale schroefmenger.

Opgelet: een té hoge vochtigheidsgraad kan aanleiding geven tot de vorming van luchtbellen aan het oppervlak.

Veiligheid:

Zorg steeds voor gepaste beschermkleding en handschoenen. Vermijd langdurig contact met de huid. Het gebruik van een koolstoffiltermasker type A2 is aanbevolen.

Reinigingsmiddel voor gereedschappen: reiniger M (milieuvriendelijke vervanger van aceton)