

Technisch merkblad
Artikelnummer 89053

Afbijtpasta MV

Producteigenschappen

Afbijtpasta MV is een zeer effectief, verfoplossend / -opwerkend materiaal zonder methyleenchloride.

Toepassing

Afbijtpasta MV wordt gebruikt om snel oude verflagen of lijm(resten) te verwijderen. Afbijtpasta MV is ontwikkeld om alle soorten olie- en alkydhars gebaseerde verflagen, emulsieverven, vernis en de meeste 2-componenten coatings van metalen-, minerale-, en houten ondergronden te verwijderen. Afbijtpasta MV bevat geen methyleenchloride, NMP, zuren, logen, biociden en conserveringsmiddelen. Het tast metaal, minerale en houten oppervlakken niet aan.

Verwerking

Losse verflagen zo goed mogelijk wegschrappen. Het blik voorzichtig openen: blik kan onder lichte druk staan. Met een kwast (wegwerp kwast, plat of rond) een gelijkmatige, dikke laag Afbijtpasta MV aanbrengen. Geen synthetische kwasten gebruiken. Afbijtpasta MV 10 tot 15 minuten laten inwerken en vervolgens de oude verflaag met schraper of plamuurmes verwijderen. Bij dikke lagen en sommige (2-componenten) coatings kan een additionele behandeling nodig zijn. Na gebruik het oppervlak met een reiniger of schoon water reinigen en voor gebruik van een coating volledig laten drogen.

Technische gegevens

Uiterlijk:	transparante, thixotrope laag
Samenstelling:	speciaal oplosmiddelmengsel en paraffinewas
VOS-gehalte:	900 gr/ltr

Rendement

Theoretisch:	250 - 500 gr/m ² ~ 2 - 4 m ² /ltr.
Praktisch:	Afhankelijk van veel factoren zoals poreusheid en ruwheid van de ondergrond en materiaalverlies tijdens het aanbrengen.

Applicatiecondities

Temperatuur van lucht, ondergrond en materiaal tussen 5 en 25 °C en relatieve luchtvochtigheid onder 85%.

Opmerking

Afbijtpasta MV kan kunststoffen zoals PVC, polystyreen enz. aantasten.

Verpakking en opslag

Verpakking:

1, 5 en 10 kilo

Opslag:

In ongeopende, originele verpakking, indien opgeslagen in droge, goed geventileerde ruimten, niet in de volle zon, bij temperaturen tussen 5° en 25°C 1 jaar.

Veiligheid, ecologie en afval

Deze informatie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld. Daar de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend. **U bent in het bezit van onze algemene verkoopsvoorwaarden (VVVF).** Mocht u ze niet meer bezitten, vraagt u dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren nl. uitsluitend volgens deze voorwaarden.



52810004905301