



Technisch merkblad
Artikelnummer 228140

Matcoat

2-componenten matlak op basis van copolymeer

Producteigenschappen

Matcoat is een twee componenten matlak op basis van polyurethaan copolymeer voor industrieel gebruik.

- matte afwerklaag
- geringe vuilaanhechting
- gemakkelijk te reinigen
- uitstekende slijtvastheid
- ondergrond- en verwerkingstemperatuur boven 10°C

Toepassing

Matcoat wordt toegepast als matte afwerkingslak op kunstharssystemen.

Verwerking

Ondergrondconditie:

De ondergrond moet droog en schoon zijn.

Verwerking:

Mengverhouding: 78 % basiscomponent - 22 % verharder

Menginstructies: Meng basiscomponent en verharder tot een volledig heldere

vloeistof is verkregen

Rol: lamsvachtroller

Verdunning: Geen

Verwerkingsaanwijzing: Om een egaal oppervlak te krijgen is het noodzakelijk de matlak in een gelijkmatige laagdikte te verdelen, grote vlakken bij voorkeur spuiten

Overschilderen: Bij applicatie van een tweede laag kunnen rolbanen en aanzetten optreden die zichtbaar blijven.

Technische gegevens in geleverde vorm

Kleur en glans:	Kleurloos - mat
Dichtheid:	1,0 g/cm ³
Vaste stofgehalte:	ca. 42 gew %
Theoretisch rendement:	7,1 m ² /kg ; 50 micrometer droge laagdikte 14,2 m ² /kg ; 25 micrometer droge laagdikte
Droogtijd:	Beloopbaar na ca. 12 uur Overschilderbaar na ca. 24 uur Volledig verhard na 7 dagen
Vlampunt:	Basiscomponent: 29°C Verharder: > 39°C
Inductietijd:	Geen
Verwerkingstijd:	2,5 uur bij 20°C

Voorzorgsmaatregelen

Het product kan de huid of de slijmvliezen irriteren of aantasten. Inademing van dampen en stof is schadelijk. Dwingend noodzakelijk bij de verwerking van kunststoffen is het vermijden van huidcontact. Bij normaal gebruik beschermen handschoenen voldoende om huidirritatie te voorkomen. Vóór het roken of eten handen wassen met water en zeep. Goede ventilatie van de ruimte voorzien.

Verbruik, Verpakking en opslag

Verbruik:

ca. 0,15 ltr/m²

Verpakking:

4 ltr.

Opslag:

Niet gemengd in goed gesloten originele verpakking, op een koele en droge plaats tenminste 6 maanden houdbaar.

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.