

ALSAN 076

Omschrijving

ALSAN 076 is een op solvent gebaseerd reinigingsmiddel voor het Alsan PMMA gamma.

Eigenschappen

	ALSAN 076
Aspect	kleurloos
Dichtheid (20 °C) (kg/m ³)	902
Samenstelling	op basis van ethyl acetaat
Vlampunt (°C)	-4
Brandbaarheid	licht ontbrandbaar

Toepassingsgebieden

ALSAN 076 wordt gebruikt als reinigingsmiddel van gereedschappen. Het kan tevens gebruikt worden voor het reinigen van ondergronden.

Verpakking & opslag

Blik van 1, 10 of 30 liter

Opslaan in originele, afgesloten verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats bij een temperatuur tussen 5 en 35 °C. Niet blootstellen aan direct zonlicht en lagere temperaturen. Ongeopende producten hebben een houdbaarheid van minstens 5 jaar. Na opening moet de verpakking opnieuw luchtdicht worden afgesloten.

Verwerking

Reinigen gereedschappen:

Niet uitgehard Alsan PMMA hars uitspoelen/afvegen.

Het oplosmiddel volledig laten verdampen alvorens de gereedschappen opnieuw te gebruiken.

Reinigen ondergronden:

ALSAN 076 wordt gebruikt voor het reinigen van PVC en TPO membranen van het Flag gamma en oppervlakken uitgerust met een Alsan PMMA systeem.

Verder wordt het gebruikt om oppervlakken zoals glas (zonder coating), metaal en kunststoffen zoals polyester en PVC te reinigen.

Het is raadzaam om voorafgaandelijke een test uit te voeren.

Bijzondere informatie

Hygiëne, gezondheid en milieu

ALSAN 076 bevat oplosmiddelen.

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad voor het betreffende product.

Kwaliteits- en Milieu management

SOPREMA hecht veel belang aan de kwaliteit van zijn producten en het milieu.

Daarom werken wij volgens de kwaliteits- en milieu management systemen **EN ISO 9001** en **EN ISO 14001**.



Algemene informatie

De bovenstaande informatie, voornamelijk de informatie over het aanbrengen van het product, is gebaseerd op uitvoerige ontwikkeling en jarenlange ervaring en wordt naar eer en geweten verschaft. Door de grote verscheidenheid aan vereisten en omstandigheden op de werkplek kan het echter nodig zijn om het product te testen onder de specifieke omstandigheden om te verzekeren dat het geschikt is voor het beoogde gebruik. In geval van twijfel, neem contact op met **SOPREMA** voor meer informatie. Enkel de meest recente versie van het document is geldig. Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen die de technologische vooruitgang en verbetering van onze producten weerspiegelen.



Marnix DERKS
Technisch Directeur