

ALSAN 071

ALSAN 071 is een vloeibaar, verdikkingsadditief om de viscositeit en thixotropie van Alsan PMMA-harsen te verhogen.

Materiaal

Verdikkingsmiddel.

Eigenschappen

Werkt onmiddellijk na het mengen.

Toepassingsgebieden

ALSAN 071 is een additief dat wordt gebruikt om Alsan PMMA-harsen te verdikken voor toepassingen op hellingen of verticale vlakken.

Verpakking

Metalen blik van 1 kg

Kleuren

ALSAN 071 is lichtgeel

Opslag

Opslaan in originele, afgesloten verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats. Vermijd warme opslagruimtes ($> 30\text{ °C}$) zelfs gedurende korte periodes, bijvoorbeeld op de werkplek. Aldus mogen de producten niet blootgesteld worden aan direct zonlicht of worden bewaard in een voertuig. Ongeopende producten hebben een houdbaarheid van minstens 12 maanden. Na opening moet de verpakking opnieuw luchtdicht worden afgesloten.

Verbruik

Afhankelijk van het gewenste effect kan tussen de 0,5 en 2% **ALSAN 071** toegevoegd worden aan Alsan PMMA-harsen (bijv. Alsan 770). In het geval van producten uit meerdere componenten, zoals Alsan 870 RS (bestaande uit Alsan 870 R en Alsan 870 S), wordt de hoeveelheid altijd berekend op basis van de harscomponent, dus in dit geval Alsan 870 R.

SOPREMA behoudt zich het recht voor, in functie van de evolutie van de kennis en de technieken, zonder voorafgaande kennisgeving de samenstelling en de gebruiksvoorwaarden van zijn producten te wijzigen, en dus ook de prijs. Bijgevolg zullen de bestellingen aanvaard worden aan de voorwaarden en technische eigenschappen die gelden op het ogenblik van ontvangst van de bestelling.

Technische gegevens

Dichtheid: 1,15 g/cm³

Aanbrengen van het product

Uitrusting/gereedschap voor aanbrengen

Mengen:

- voldoende krachtige menger (type verfmenger)

Mengen

Voeg het verdikkingsadditief al langzaam roerend toe aan het PMMA-hars, meng grondig om gelijkmatig te verdelen. Laat ± 5 minuten rusten en meng opnieuw. Het thixotrope effect vindt onmiddellijk na het roeren plaats. Enkel dan mag ALSAN 070 Katalysator toegevoegd worden (zie productgegevensblad van de Alsan PMMA-afdichtingsproducten).

Veiligheidsinformatie en risico's

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad voor het betreffende product.

Kwaliteit

SOPREMA hecht veel belang aan de kwaliteit van zijn producten.

Daarom werken wij volgens het kwaliteitslabel **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

SOPREMA behoudt zich het recht voor, in functie van de evolutie van de kennis en de technieken, zonder voorafgaande kennisgeving de samenstelling en de gebruiksvoorwaarden van zijn producten te wijzigen, en dus ook de prijs. Bijgevolg zullen de bestellingen aanvaard worden aan de voorwaarden en technische eigenschappen die gelden op het ogenblik van ontvangst van de bestelling.