



Montagelijm voor HENO-Veiligheidsvlies 5L

Montagelijm op basis van kunsthars voor het verlijmen van Vliezen gesitueerd tussen Zwembadondergrond (Hout, beton, Polystyrol...) en liners.

Eigenschappen

- Eenvoudig in gebruik dankzij druppelvrije consistentie voor een schone verlijming.
- Hoog kleefvermogen
- Voor horizontale en verticale oppervlakten.
- Speciaal ontwikkelt voor veiligheidsvliezen.
- Lijm op antibacteriële basis, ter bescherming van bijvoorbeeld schimmels.
- Met een emmer van 5 kg, kan een oppervlak van 50m² worden gelijmd.
- Verse lijmresten kunnen eenvoudig met water worden verwijderd. Na uitharding kan de lijm alleen mechanisch of met een oplosmiddel (acteon) worden verwijderd.
- Bewaren bij temperaturen tussen de + 5 ° C en + 30 ° C. (vorstgevoelig)
De houdbaarheidsdatum op de verpakking is van toepassing op het ongeopende product dat werd bewaard bij +/- 20 ° C en normale luchtvochtigheid.

Technische specificaties	
Visueel	Thixotrope gel, druppelt niet
Materiaal	Waterige lijm op basis van kunsthars
Kleur	Wit, na het uitharden transparant
Inhoud:	5 L
Dichtheid	1,08 g/ml
Droogtijd	Eerste verkleving na 15 minuten
Volledige uithard tijd	72 uur
Verwerkingstemperatuur	+10°C tot +30°C
Temperatuur bestendigheid uitgeharde lijm	-10°C tot +70°C
Hechting	Op alle gangbare oppervlakken in zwembaden, bijvoorbeeld beton, hout, polyester
Geschikt voor	Alle gangbare non-woven (PE, PP of PES)
Duurzaamheid	Bestand tegen behandeld zwembadwater



Gebruiksaanwijzing

De te verlijmen oppervlakken droog en schoon maken. Lijm met een roller of spatel op de ondergrond aanbrengen. Om vouwen te voorkomen het volledige oppervlak insmeren. Deelvlakken in de vorm van strepen of punten.

In ieder geval voldoende lijm aanbrengen langs de contouren en hoeken van het bad. Vlies binnen 15 minuten op de ingesmeerde vlakken aanbrengen en stevig aandrukken. Volledig laten drogen. (72 uur)

Als een snelle hechting gewenst is HENO-spuitlijm gebruiken.

Voor het verlijmen van Polyolefine-schuimstoffen ook Heno-spuitlijm gebruiken.