

## Repaplast Finish

Art.: 07.1440.1070

Duokoker 150 ml

Repaplast Finish is een speciaal voor kunststof ontwikkelde 2-componenten-epoxyplamuur die uitstekend geschikt is om snel beschadigingen aan kunststofdelen te repareren. Het vormt de ideale overgangslaag naar een laksysteem.



Basis:	2-componentenepoxy
Volumieke massa / dichtheid:	1600 kg/m <sup>3</sup>
Consistentie:	Pasteus
Hardheid:	50 (Shore D)
Temperatuurbestendigheid:	75°C
UV-bestendigheid:	Matig. Het ongecoate product wordt beïnvloed door UV-straling en zonlicht. UV-bestendig indien voorzien van toplaag of primer.
Waterbestendigheid:	Uitstekend
Oplosmiddelbestendigheid:	Uitstekend
Zuurbestendigheid:	Goed
Krimp:	2% bij volledige uitharding
Verwerkingscondities:	+5°C tot +35°C
Soort ondergrond:	Nagenoeg alle moderne kunststofsoorten en kunststofmixen (o.a. PUR, PP, TPO, RIM, TPUR), hout, geprimeerd glas, gelakt en ongelakt metaal.
Vorbereiding van de ondergrond:	Zorgen voor een schone, droge en vetvrije ondergrond. Ondergrond reinigen met Innotec <a href="#">Repaplast Cleaner Antistatic</a> en voorbehandelen met Innotec <a href="#">Repaplast Primer New Formula</a> .
Methode van aanbrengen:	Monteer het meegeleverde hulpstuk achteraan in de koker en plaats de koker in de <a href="#">Easy Grip Gun</a> . Verwijder de schroefdop. De eerste 2 cm product niet gebruiken. De gewenste hoeveelheid uitspuiten, goed mengen tot een homogene kleur. Ondergrond voorzien van Innotec <a href="#">Repaplast Primer New Formula</a> , 10 minuten laten uitdampen. Het mengsel op de reparatieplek aanbrengen en gladstrijken met een spatel of plamuurrubber. Na 20 minuten bij 20°C is Repaplast Finish perfect schuurbaar. Voor een fabrieksoriginale afwerking Repaplast Finish steeds isoleren met een 1K- of 2K-grondmateriaal. De koker na gebruik met plug en schroefdop goed sluiten.
Kleefvrij:	10 minuten
Doorhardingssnelheid:	1,5 uur (bij 21°C)
Schuurbaarheid:	Na ± 20 minuten (bij 20°C). Indien Repaplast Finish overspotten wordt, schuren met achtereenvolgens P120, P220, P320, P400 en P500.





Overschilderbaarheid:	Na ± 1,5 uur. Met nagenoeg alle moderne laksystemen. Door de grote verscheidenheid aan verftypen in de markt, vooraf testen met het betreffende verftype.
Reinigen materialen:	Met Innotec <a href="#">Repaplast Cleaner Antistatic</a>
Reinigen handen:	Met Innotec <a href="#">Power Scrubs</a> of met Innotec <a href="#">Safe Hand Clean Plus</a> en water
Houdbaarheid:	1 jaar in originele, ongeopende verpakking
Opslagcondities:	Koel en droog bewaren
Batchcodetype:	F
EAN-Code:	5400563028292

Dit technisch informatieblad vervangt alle voorgaande.

De informatie wordt geheel vrijblijvend verstrekt en is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring met het product onder normale omstandigheden. In de praktijk kan de verstrekte informatie op geen enkele manier de noodzakelijke testen vervangen welke voorafgaand aan het gebruik van het product dienen uitgevoerd te worden. Enkel het op voorhand uittesten van het product kan uitwijzen of het product ook daadwerkelijk geschikt is voor de beoogde toepassing. Bijgevolg kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden indien onze producten gebruikt worden zonder rekening te houden met de vermelde adviezen.

In geval het product onverhoopt toch niet voldoet aan de gestelde kwaliteitseisen zullen wij maximaal de aankoopwaarde van het product vergoeden. Wij aanvaarden in geen enkel geval de aansprakelijkheid voor schade of gevolgschade die voortgekomen zou zijn door het gebruik van het product.

Voor informatie met betrekking tot het veilige gebruik en opslag dient u het veiligheidsinformatieblad van dit product te raadplegen.

