

Audurra™ Plastic Repair Systeem

Kunststof reparatie

Beschrijving:

Audurra 2K-PU Plastic Repair Systeem is een snel uithardende, emissiearme en eenvoudig te gebruiken structurele 2-componenten polyurethaanlijm. Het hardt uit door chemische reactie van de twee componenten die een duurzaam polymeer vormen, bestand tegen hoge temperaturen, vocht, brandstof, veel oplosmiddelen en chemicaliën. Audurra 2K-PU Plastic Repair Systeem is speciaal ontworpen voor kleine, snelle, duurzame verlijmings- en reparatieklussen. Het gebruik van Audurra 2K-PU Plastic Repair Systeem zorgt voor een snelle doorlooptijd vanwege de vroege schuur- en schildercapaciteit. Audurra 2K-PU Plastic Repair Systeem heeft goede doorzakweerstandseigenschappen, waardoor verticale toepassing mogelijk is en uitstekende prestaties bij het vullen van openingen mogelijk zijn. In combinatie met een wapeningsnet kunnen gebroken of ontbrekende bumperlipjes ook gerepareerd worden.



Verkrijgbaar in zwart, wit en transparant en met verschillende uithardingsreactietijden:

Zwart	30 / 90 / 210 sec.
Wit	90 sec
Doorzichtig	50 sec



Audurra™ Plastic Reparatie Systeem

Kunststof reparatie

Taalpakket 1 (op het etiket) : GB / DE / FR / IT / NL / SE

Artikelnummer	Tevreden		
D15403377	50 ml	Patroon	Audurra Plastic Repair ME 30 Sec. Zwart
D15403378	50 ml	Patroon	Audurra Plastic Repair ME 90 Sec. Zwart
D15403379	50 ml	Patroon	Audurra Plastic Repair ME 210 Sec. Zwart
D15403380	50 ml	Patroon	Audurra Plastic Repair ME 90 sec. wit
D15403381	50 ml	Patroon	Audurra Plastic Repair ME 50 Sec. Helder
D15403382	200 ml	Aërosol	Audurra Kunststof Reparatie Primer
D15403383	500 ml	Fles	Audurra Plastic Reparatie Reiniger
D15403303	1	-	Audurra Versterkend Gaas
D15403304	1 zak	10 EA	Audurra Mixer-Tip Smart
D15403305	1	-	Audurra Application -Gun
D15403306	1	-	Audurra Versterkende Folie



Audurra™ Plastic Reparatie Systeem

Kunststof reparatie

Audurra Plastic Reparatie Reiniger

Dit product is een speciaal ontworpen reiniger op waterbasis die elk plastic oppervlak reinigt. Spuit een dun laagje van de Audurra Plastic Repair Cleaner direct op het kunststof oppervlak. De werktijd is ca. 1 minuut. Gebruik schone doeken en gebruik een veeg-op, veeg-af techniek totdat het hele oppervlak is gereinigd.

Audurra Kunststof Reparatie Primer:

Goed schudden voor gebruik. Spuit een dunne laag Audurra Plastic Repair Primer rechtstreeks op het voorbereide substraat. De beste resultaten worden verkregen door het spuitbus in een verticale positie te gebruiken. Het product biedt een basis voor de hechting van de Audurra Plastic Repair ME-lijm. Aanbrengen in lichte lagen om verzakking of overmatige materiaalophoping en verspilling van product te voorkomen.

Wacht minstens 5 minuten 23°C voordat u de lijm aanbrengt.

Audurra 2K-PU plastic reparatiesysteemcartridge

Audurra 2K-PU Plastic Repair System cartridges kunnen worden gebruikt door een handmatige of pneumatisch aangedreven applicator tool. Na het bevestigen van de mixertip (gebruik alleen de mixertips die in de verpakking zijn inbegrepen) en het laden van de cartridge in het doseergereedschap, trekt u de trekker met een constante en constante snelheid om zowel prepolymer als curatief door de mixertip te dwingen. Het wordt aanbevolen om de eerste 25 tot 50 mm gedoseerd materiaal weg te gooien, omdat dit uit de verhouding kan zijn. Grondig gemengde on-ratio lijm heeft een uniforme zwarte kleur, is romig, glad en glanzend. Het materiaal in de mixer wordt erg moeilijk of onmogelijk om af te geven op ongeveer de helft van de open tijd. Laat het materiaal gedurende korte tijd door de mixer stromen of vervang de mixer voordat de afgifte opnieuw wordt gestart. Nadat u klaar bent met doseren, laat u de mixer op zijn plaats totdat het materiaal van het Audurra Plastic Repair System opnieuw moet worden gebruikt. De rest van de lijm is enkele weken houdbaar als deze goed bewaard wordt. Om het materiaal van het Audurra Plastic Repair System weer te gebruiken, verwijdert u de statische mixer en gooit u deze op de juiste manier weg. Reinig het mondstuk van de cartridge zorgvuldig, de producten in de twee kamers moeten duidelijk gescheiden zijn. Als er aan weerszijden een zwartbruine menging is, doseer dan wat product uit de openingen zonder mixerpunt bevestigd, totdat er slechts één componentproduct in elke kamer aanwezig is. Bevestig ten slotte een nieuwe mixer en begin met doseren.

Audurra™ Plastic Reparatie Systeem

Kunststof reparatie

Typische genezingskenmerken:

Werktijd	23°C	[sec]/[min]	Zie label
Schuurtijd	23°C	[min]	5

Eigenschappen van uitgeharde lijm:

Shore D Hardheid	EN ISO 868	23°C	73
Treksterkte	DIN 53504	23° C [MPa]	26
Young's Modulus	DIN 53504	23° C [MPa]	210
Rek bij breuk	DIN 53504	23° C [%]	58
Glasovergang Temperatuur	ASTM E-1640	[°C]	47

VEILIGHEIDSOPMERKING:

Neem de informatie in acht die bij het veiligheidsinformatieblad wordt verstrekt. VIB's worden aan u verstrekt onder het Axalta-beleid om gezondheids-, veiligheids- en milieu-informatie van onze klanten te communiceren voor een veilige hantering, gebruik en verwijdering van onze producten. Deze informatie moet beschikbaar worden gesteld aan gezondheids- en veiligheidspersoneel binnen uw organisatie en aan alle medewerkers die contact hebben met deze producten.

OPSLAG:

Ongeopende containers bewaard op een droge plaats binnenshuis bij 15 – 32 °C

HOUDBAARHEID:

24 maanden in de oorspronkelijk verzegelde cartridge



Audurra™ Plastic Reparatie Systeem

Kunststof reparatie

Substraat: PP PMMA PVC ABS Carbon PP/EPDM PA6 ABS/PC E-Coat GfK

CERTIFICATEN:

