

2C-Metal

Art.: 07.1351.0070

Kneedstaaf in plastic koker 114 g

2C-Metal is een hoogwaardig 2-componentenproduct voor het snel repareren of afdichten van scheuren en gaten in diverse materialen. Het product is uitermate geschikt voor de autoreparatiesector, maar ook voor industrie, sanitair, watersport etc. Na 1 uur is 2C-Metal klaar voor verdere bewerkingen, zoals boren, tappen, schuren, vijlen of zagen.



Basis:	Deel A: epoxyhars en minerale toevoegingen Deel B: mercaptan bestanddeel en minerale toevoegingen
Volumieke massa / dichtheid:	1770 kg/m ³
Consistentie:	Pasteus, hard na doorharding
Hardheid:	60 (Shore D), 72 uur ondergedompeld in water (bij 70°C)
Kleefkracht:	> 1,0 N/mm ²
Trek tot breuk (treksterkte):	6,20 N/mm ²
Temperatuurbestendigheid:	-50°C tot +121°C
Piektemperatuurbestendigheid:	250°C (max. 2 uur)
UV-bestendigheid:	Goed
Waterbestendigheid:	Goed
Zuurbestendigheid:	Matig
Standvermogen:	Goed
Krimp:	Geen
Verwerkingscondities:	-5°C tot +60°C
Soort ondergrond:	Ferro- en non-ferrometaal, hout, keramiek, natuursteen, glas, harde kunststoffen. Niet te gebruiken op zachte kunststoffen, polyethyleen, polypropyleen en teflon.
Vorbereiding van de ondergrond:	Zorgen voor een schone, droge en vetvrije ondergrond. Ondergrond reinigen met Innotec Multisol of Innotec Seal and Bond Remover . Kunststofondergronden reinigen met Innotec Replast Cleaner Antistatic .
Methode van aanbrengen:	Zorgvuldig kneden tot een egale massa. Binnen 3-4 minuten stevig met de hand aandrukken op de ondergrond. Eventueel glad maken met een natte vinger of vochtige doek. Eenvoudig te bewerken na uitharding, bv. zagen, vijlen, boren, tappen en schuren.
Doorhardingssnelheid:	15 minuten bij 20°C. Volledig uitgehard na 24 uur.
Overschilderbaarheid:	Goed





Reinigen materialen:	Met Innotec Multisol
Reinigen handen:	Met Innotec Power Scrubs of met Innotec Safe Hand Clean Plus en water
Houdbaarheid:	2 jaar in originele, ongeopende verpakking
Opslagcondities:	Koel en droog bewaren
Batchcodetype:	F
EAN-Code:	5400563027714

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.

