

EASY SEAL XS

versie: ESXS 0920091

Eigenschappen

- Gemakkelijk verwerkbare afdichtingskit
- Langdurig bestendig tegen vochtige omstandigheden
- Trekt geen draden
- Droog afmesbaar
- Elastisch
- Oplosmiddelvrij
- Schimmelwerend
- UV-bestendig



Omschrijving

Easy Seal XS is een unieke, blijvend elastische, neutraal uithardende afdichtingkit voor het afdichten van diverse constructie- en aansluitvoegen. Het product is zelfs op uiterst gevoelige ondergronden veilig te gebruiken. Daarnaast is het product oplosmiddelvrij, schimmelwerend en UV-bestendig. De Easy Seal XS heeft een zeer goede hechting op o.a. natuursteen, beton, keramische en geglazuurde tegels, hout, metaal en vele kunststoffen.

Algemeen

Verpakking	Kitpatroon 290 ml
Bestelcode (kleur)	452 (opaque), 452.1 (trijs), 452.2 (zilvergrijs), 452 (wit), 454 (licht grijs), 455 (pergamon), 456 (zwart), 456.2 (RVS), 456.3 (antraciet)
Artikelcode	01.1452 (opaque), 01.1451 (trijs), 01.1449 (zilvergrijs), 01.1453 (wit), 01.1454 (licht grijs), 01.1455 (pergamon), 01.1456 (zwart), 01.1458 (RVS), 01.1448 (antraciet)



+31 (0) 53 - 428 29 54
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTEC.NL
WWW.INNOTEC-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04
+32 (0) 14 - 37 40 15

EASY SEAL XS

versie: ESXS 0920091

Volumieke massa c.q. dichtheid	± 1010 kg/m ³		
Consistentie	Pasteus	Oplosmiddelen	Geen
Hardheid	± 25 (Shore A)		
Trek tot breuk (treksterkte)	± 0,52 N/mm ² (volgens DIN 53504)		
Rek tot breuk (%)	± 215% (volgens DIN 53504)		
Modulus	± 0,36 N/mm ² (100% rek) (volgens DIN 53504)		
Terugvering	± 100%		
Temperatuurbestendigheid	-40 °C tot +150 °C	UV-bestendigheid	Goed
Waterbestendigheid	Zeer goed		
Oplosmiddelbestendigheid	Goed, bestand tegen diverse oplosmiddelen		
Schimmelbestendigheid	Goed	Standvermogen	Goed
Percentage vaste stof	100%	Krimp	Geen
Verwerkingscondities	+5 °C tot +30 °C		
Soort ondergrond	De meest voorkomende bouwmaterialen, zoals natuursteen, beton, keramische en geglazuurde tegels, hout, metaal, glas en vele kunststoffen.		
Voorbereiding van de ondergrond	Schoon, droog en vetvrij. Ondergronden reinigen met Innotec Multisol of Seal and Bond Remover. Kunststof, poreuze of zeer moeilijke ondergronden dient men eerst met Innotec Seal Guard te behandelen.		
Methode van aanbrengen	Rechtstreeks vanuit de koker met een kitpistool (InnoQuip Pro 2000 Gun of Air Sealant Applicator). Eventueel afmetten met Innotec Seal Fluid.		
Bij gebruik in zwem-/waterbassins	De ondergrond dient schoon, droog en vetvrij te zijn. Gebruik altijd een geschikte primer (bv. Innotec Seal Guard). Indien nodig Innotec Back Fill Foam toepassen om de voeg juist te dimensioneren en/of driepuntshechting te voorkomen. Advies: max voegdiepte = (breedte/3) + 6 mm. Bij onderdompeling moet de Easy Seal XS volledig doorgedroogd zijn.		
Huidvorming	Na ± 10 minuten	Kleefvrijheid	Na enkele uren
Doorhardingssnelheid	± 8 mm / week		
Minimale voegbreedte	3 mm	Maximale voegbreedte	20 mm
Maximaal toelaatbare vervorming	25%		
Overschilderbaarheid	Niet overschilderbaar		
Reiniging materialen	Met Innotec Multisol		
Reiniging handen	Met Innotec Safe Hand Clean en water		
Houdbaarheid	12 maanden in originele, ongeopende verpakking		
Opslagcondities	Koel en droog bewaren		
Batchcodetype	G		
Bijzonderheden	Bij afmessing met Seal Fluid op natuursteen kan als gevolg van de Seal Fluid verkleuring ontstaan. Als gevolg van de voortdurend wisselende waterkwaliteit in zwem- en waterbassins kan de levensduur van Easy Seal XS niet eenduidig worden aangegeven wanneer het product wordt toegepast in zwem- en waterbassins.		



+31 (0) 53 - 428 29 54
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTEK.NL
WWW.INNOTEK-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04
+32 (0) 14 - 37 40 15