

Easy Seal XS 310 ml Antracite

Art.: 01.1448.5020

310 ml

Easy Seal XS è un sigillante unico senza plastificanti con un'elasticità permanente, adatto anche per le applicazioni sanitarie e su pietra naturale. Il prodotto ha un odore mite, è privo di solventi e MEKO, perciò sicuro sulle superfici particolarmente delicate. Easy Seal XS ha un ottimo aggrappaggio su diverse superfici, come pietra naturale, calcestruzzo, piastrelle in ceramica e smaltate, specchi, vetro, legno, metalli e tanti tipi di plastiche.



Base:	Alcoxy
Massa volume / densità:	± 1010 kg/m ³
Consistenza:	Pastoso
Solventi:	Privo
Durezza:	± 25 (Shore A)
Resistenza alla rottura (res. alla trazione):	± 0.52 N/mm ² (DIN 53504)
Estensione fino a rottura (%):	± 215% (DIN 53504)
Modulo:	± 0.36 N/mm ² (al 100% di allungamento) (DIN 53504)
Resistenza al taglio:	0,6 N/mm ² (secondo DIN 53283)
Ritorno molla:	± 100%
Resistenza alla temperatura:	-40°C a +150°C
Resistenza ai raggi UV:	Molto buona
Resistenza all'acqua:	Molto buona
Resistenza ai solventi:	Buona, resistente a vari solventi
Resistenza fungine:	Molto buona
Stabilità:	Buona
Condizioni di lavorazione:	+5°C a +30°C
Superficie:	Materiali da costruzione più comuni, come pietra naturale, calcestruzzo, piastrelle in ceramica o smaltate, specchi, vetro, legno, metalli e tanti tipi in materiale sintetico
Preparazione della superficie:	La superficie deve essere pulita, asciutta e sgrassata. Pulire con Innotec Multisol o Innotec Seal and Bond Remover . Superfici in materiale sintetico, porose o superfici difficili, pretrattare con Innotec Repaplast Primer New Formula o Seal Guard .
Applicazione:	Applicare con pistola (InnoQuip Pro 2000 Gun , Easy Grip Gun o Air Sealant Applicator 300). Eventualmente lisciare con Innotec Seal Fluid .





L'uso nelle piscine o vasche idrici: La superficie deve essere pulita, asciutta e sgrassata. Pre-trattare sempre con uno specifico Primer (p. es. Innotec [Seal Guard](#)). Per dimensionare esattamente le fughe e/o per evitare l'adesione a tre punti, utilizzare Innotec [Back Fill Foam](#). Raccomandazione: massima profondità del cordone = (larghezza/3) + 6 mm. Easy Seal XS deve essere completamente asciutto, prima di immergerlo nell'acqua.

Formazione di pellicola: Dopo ± 10 minuti (a 23°C / 50% umidità relativa)

Asciutto al tatto: Dopo 60 minuti (a 23°C / 50% relativa umidità)

Tempo di essiccazione: ± 2 mm in 24 ore (a 23°C / 50% umidità relativa)

Larghezza min fuga: 4 mm

Larghezza max fuga: 20 mm

Deformazione massima: 20%

Verniciabilità: Non verniciabile

Pulizia materiali: Con Innotec [Multisol](#)

Pulizia mani: Con Innotec [Power Scrubs](#) o con Innotec [Safe Hand Clean Plus](#) e acqua

Conservazione: 1 anno in confezione integra

Condizioni di stoccaggio: Conservare in luogo fresco ed asciutto

Tipo di codice batch: F

Particolarità: Utilizzando Innotec [Seal Fluid](#), per lisciare la sigillatura, su pietra naturale può sorgere uno scolorimento. In seguito al continuo cambiamento della qualità dell'acqua nelle piscine/vasche idrici non può essere specificata la durata del Easy Seal.
Approvato-OEM

Certificazione CE: Innotec Easy Seal XS è un prodotto con marchio CE secondo la direttiva (EU) Nr. 305/2011: CE EN 15651-1:2012, F INT-EXT 20LM
CE EN 15651-3:2012, XS1
Può scaricare la corrispondente dichiarazione di prestazione (Dop Nr. 0114530100) dal nostro sito.

Codice EAN: 5400563002254

Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti.

Le informazioni qui fornite non sono vincolanti e si basano sullo stato attuale delle conoscenze e delle esperienze dell'utilizzo del prodotto in normali applicazioni. Le informazioni fornite sono valide esclusivamente per l'utilizzo del prodotto in conformità alle indicazioni riportate. L'uso del prodotto in situazioni ed ambienti diversi può essere effettuato solo a seguito di test che accertino la validità dell'utilizzo in difformità da quanto indicato dal fornitore. Si declina sin d'ora ogni responsabilità per l'uso del prodotto in difformità a disposizioni e raccomandazioni del produttore.

Se il prodotto non soddisfa i requisiti di qualità, vi rimborseremo l'importo dell'acquisto dello stesso. Non si accettano reclami per eventuali danni.

Per informazioni su uso e stoccaggio corretti di questo prodotto, si prega di consultare la scheda di sicurezza.

