

Szaniter Neutrális

1 / 2 Oldal

Akril kádak és zuhanytálcák tömítésére

Műszaki adatok:

Bázis	Polisziloxán
Konzisztencia (Állag)	Stabil paszta
Kötési rendszer	Légnedvességgel való polimerizáció
Birképződés	Kb. 5 perc (20°C/65% relatív nedvesség)
Kötési sebesség	2 mm/24h (20°C/65% relatív nedvesség)
Térfogat veszteség (teljes kötés után)	< 2 %
Keménység	25±5 Shore A
Fajsúly	1,03 g/ml Színezék tartalom esetén: 1,25
Hőmérsékleti ellenállás	-60°C-től +180°C-ig
Rugalmas visszaugrás	>90%
Maximális deformáció	25%
Rugalmassági modulus 100%	0,38 N/mm ² (DIN 53504)
Maximális húzófeszültség	1,6 N/mm ² (DIN 53504)
Szakadási nyúlás	800 % (DIN 53504)

Termék:

Szaniter neutrális egy kiváló minőségű, semleges (oxim) bázisú szilikon fugatömítő, amely fungicid tartalmú egyben.

Csomagolás:

Szín: fehér, transzparens
Csomagolás: 280 ml-es kartus

Tulajdonságok:

- Könnyő alkalmazhatóság
- Szín tartó, UV- álló
- A kikeményedés után rugalmas marad.
- Nagyon jó tapadás sok fajta alapfelülethez.
- Szinte szagtalan
- Magas hőmérsékleti ellenállás
- Nem festhető

Alkalmazások:

Akril és hidromasszázs kádak, és kabinok tömítéséhez
Konyha és szaniter helyiségek tömítésére
Hűtőkamrák és szellőző berendezések tömítésére.
Konténergártás területén.
Különböző dilatációs fugákhoz.



Soudal



Technikai Adatlap

Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban megadott útmutatások a kísérleteink és a tapasztalataink eredménye, és jóhiszemően terjesztettük el. Az anyagok és a hordozófelületek különbözősége és a lehetséges alkalmazások nagy száma miatt, amelyek ellenőrzési körünkön kívül esnek, mi nem vállalhatunk semmilyen felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk elızetes kísérletek végrehajtását.

Szaniter Neutrális

2 / 2 Oldal

Eltarthatóság:

12 hónap bontatlan csomagolásban, hűvös és száraz helyen, +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten tárolva. Fagymentes helyen.

Felületek:

Típus: valamennyi szokványos felületre

A felület állapota: tiszta, száraz, por- és zsírmentes

Elkészítés:

a porózus felületek alapozása Primer 150 alapozóval (lásd a Soudal Primer táblázatot)..

Javasolunk egy elizetes összeférhetiségi vizsgálatot.

Illesztési méret:

Minimális szélesség: 5 mm

Maximális szélesség: 30 mm

Minimális mélység: 5 mm

Javaslat: mélység = 2x szélesség

Alkalmazás:

Módszer: kézi- vagy pneumatikus pisztoly

Alkalmazási hőmérséklet: +1°C-től +30°C-ig

Tisztítás: benzinnel közvetlenül a használat után

Megmunkálás: szappanos víz a bírósódés előtt

Javítás: saját anyagával

Munkavédelmi ajánlás:

Tartsa be a szokásos ipari higiéniaát.

Megjegyzések:

- Vegyileg teljesen semleges (pH=7)

Címketartalom:

Szimbólum: nincs

R - mondat: nincs

S – mondat: nincs

Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban megadott útmutatások a kísérleteink és a tapasztalataink eredménye, és jóhiszemően terjesztettük el. Az anyagok és a hordozófelületek különbözősége és a lehetséges alkalmazások nagy száma miatt, amelyek ellenőrzési körünkön kívül esnek, mi nem vállalhatunk semmilyen felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk elızetes kísérletek végrehajtását.