

# Disbothan 204

## Silikon-Fugendicht

204

• Elastikus szilikonos fugázó szaniterekhez

### Termékleírás

#### Alkalmazás:

- Szaniter és nedves felületek fugázásához
- Beltéri csomópontok fugázásához
- Gépjárművek, lakókocsik, hajók és egyéb tömítésekhez.

Márványhoz nem alkalmas!

Nem átfesthető!

#### Tulajdonságai:

- Elastikus
- Termikusan és kémiailag terhelhető
- Gombásodásgátló (fungicid tulajdonságú)

#### Alapanyag:

Szilikonkaucsuk, acetát-térhálósítású

#### Kiszerelés:

310 ml-es műanyag kartus  
(12 db/ karton)

#### Szín:

fehér (Weiß), szürke (Grau), Mahogany (Sötétbarna) (Dunkelbraun), Bahama (Anthraxit) (Anthraxit), színtelen (Transparent)

#### Tárolás:

Hűvös és száraz helyen.  
Eredeti, lezárt edényben 12 hónapig eltartható.

Max. raktárhőmérséklet: 25 °C

#### Műszaki adatok:

Sűrűség: 1 g/cm<sup>3</sup>  
Nyúlás: max. 25 % fugaszélességre vonatkoztatva  
Száras levegővel szembeni ellenállóképesség: -40°C-tól 180°C-ig  
Zsugorodás: ca. 15 %  
Fugaszélesség: max. 30 mm

### Feldolgozás

#### Alkalmas alapok:

Zománc, csempe, üveg, lakkozott fa, kerámia, műgyanta vakolat, lakkozott acél, keménycserép, kőcserép.  
Az alapfelület legyen tiszta, száraz, hordképes, és tapadást gátló anyagoktól mentes.

#### Feldolgozhatóság:

Az anyag feldolgozásra kész.

#### Felhordás:

Az anyagot egyenletesen a fugába adagolni. A felületet vízzel benedvesített szerszámmal lehet simára húzni.

**Felhasználás:** 10x10 mm-es fugaméret: kb. 100 ml/m

#### Feldolgozási hőmérséklet:

Anyag, környezet, alapfelület hőmérséklete min. 5 °C, max 40 °C legyen.

#### Száradási idő:

Kb. 1,5 mm/ 24 óra, 20 °C hőmérsékleten és 60 % relatív páratartalom esetén.

#### Átfesthető:

A Disboflex 204 Silikon-Fugendicht nem átfesthető!

#### Szerszámok tisztítása:

Használat után azonnal Disboxid 419 Verdünner hígítóval tisztítani.

#### Biztonsági előírások:

Gyermekek számára nem hozzáférhető helyen tárolni. Szembe kerülve azonnal bő vízzel kimosni. Csak jól szellőző helyen használható fel. Nem juthat a csatornarendszerbe, nyílt vizetek és a talajba.

#### Hulladék elhelyezése:

Csak az üres dobozokat szabad a hulladéktárolóba dobni. További információ: lásd Biztonsági Adatlap

#### Műszaki tanácsadás:

Ez a Műszaki Ismertető nem foglalkozhat valamennyi, a gyakorlatban előforduló alapfelülettel és azok festéstechnikai előkészítésével. Nehéz esetekben kérje szaktanácsadónk részletes és egyedi megoldást nyújtó véleményét.