



...das wirkt!

## TECHNISCHES MERKBLATT

### Power Protect Hohlräum Konservierung

#### **Alkalmazás:**

Kiváló minőségű, átlátszó védőszer minden olyan üreges helyre, amely speciális védelmet igényel a rozsdásodás, fröccsenő víz és egyéb környezeti hatások ellen.

#### **Leírás és jellemzők:**

1. kiváló kúszó tulajdonságokkal rendelkezik, így áthatol az autóiparban nehezen hozzáférhető üregeken, mint például a párkányok, ajtók, oldalpanelek, panelek, sínek, bejárati kábelek, csomagtartófedek, fényszóróházak stb.
2. alkalmas továbbá téli berendezésekre az építőiparban és a mezőgazdasági iparban, valamint repedések, hajlatok és hegesztések tömítésére.
3. borostyánszínű, átlátszó védőréteget alkot, amely kiváló tapadást biztosít az aljzathoz.
4. sikeresen beszívárog és kiszorítja a meglévő vizet.
5. ellenálló az időjárási hatásoknak, például a fröccsenő víz okozta nedvességnek, és hőmérséklet-stabil akár 100 °C-ig.
6. Ellenáll még a gyenge savaknak és bázisoknak is, és kiváló korrózióállósággal rendelkezik.
7. öngyógyító képessége van kisebb sérülések esetén a termék áramlása miatt.

#### **Figyelem:**

A terméket nem lehet áfesteni!

#### **Alkalmazás:**

Rázd jól a dobozt használat előtt. A feldolgozási hőmérsékletnek 15 és 25°C között kell lennie

Helyezd be a zárt kapilláris csövet a permetezőfejbe. Kezeld a durva, felismerhető rozsdát rozsdavédelemmel. A kapilláris csövet a lehető legmélyebbre helyezd a test nyílásába. Permetezd bőségesen a üregekre, és fújd a dobozt enyhén körkörös mozdulatokkal permetezés közben. Különösen vastagon alkalmazd a kötésekre és hegesztésekre. A zárt üregeket, például a párkányokat vagy sípákat, vízelvezető lyukakon keresztül kezeljük, ahol a kapilláriscsőt pontosan és lassan minden irányba irányítják. Ha a hozzáférhető területen körülbelül 35-40 cm mélységben nincs nyílás, nem szabad 4 mm-nél hosszabbra fúrni, és a termék felvitele után ismét gumizáróval vagy modellező agyaggal zárni őket. Az ajtó belső részének lezárásakor vedd le a panelt. A festékfoltok benzinnel eltávolíthatók. Használat után fordítsd meg a dobozt, és fújd ki a szelepet tisztításhoz. Ismételd meg a rozsdamentes kezelést háromévente.

**Műszaki adatok:**

Lefedettségek: 1,5-2 m<sup>2</sup>  
Fólia vastagsága: kb. 50 µm  
Száradási idő: kb. 1,5-2  
óra Hőmérséklet-ellenállás: akár 100

°C-ig

VOC tartalom (2004/42/EC): 92,2% (w/w), ami 614,9 g/l aránynak felel meg

**Megjegyzés:**

Kérjük, vegye figyelembe a címkén és a jelenlegi biztonsági adatlapon található biztonsági utasításokat is használat előtt.

A dokumentumban található információk eredményeink és elvárásaink eredményei. Ezek a legjobb tudásunknak felelnek meg, és ügyfeleink tanácsadására szolgálnak. A harmadik fél tulajdonjogait be kell tartani. Az információ nem helyettesíti az előzetes tesztek az egyes esetekben.

05/2023