

P580

BOND & SEAL / LIM & TÄTNING



P580 Bond & Seal är ett superstarkt och flexibelt polymerlim och tätningsmedel av högsta kvalitet. Används för permanenta applicationer vid limning, tätning och fogning med de flesta material med en klar, vit eller grå fog. Fukthärdande, UV- och åldringsbeständigt, övermålningsbar samt förblir flexibel under hela sin livslängd. Gift- och luktfritt, miljö- och användarvänligt.

APPLIKATIONER

P580 Bond & Seal har hög vidhäftning till de flesta material:
Alla metaller · Betong · Cement · Glas · Glasfiber · Keramik · kakel ·
Målade ytor · PVC · Sten · Textil · Trä

Ersätter i de flesta fall: Akryllim · Butyltätning · Fönsterkitt ·
Konstruktionslim · Monteringslim · Nåtmassa · Silikontätningar ·
Polyuretanfogmassor · Trålim · Etc

EGENSKAPER

- För inom- och utomhusbruk
- Fäster mot de flesta material inkl. våta ytor och även under vatten
- Vibrations-, ljuddämpande och flexibelt under hela sin livslängd
- Utmärkt resistens mot kemikalier, mögel och bakterier
- Ett starkt lim som varken rinner eller krymper
- Orsakar inte korrosion eller frätning på metaller av alla slag
- Övermålningsbart med de flesta typer av färger och lacker
- Skadar inte baksidan på speglar och smälter inte polystyren
- UV-stabilt och mycket åldringsbeständigt
- Kan frysa och tina upprepade gånger med bibehållna egenskaper
- Missfärgar inte natursten, marmor, skiffer, granit, etc
- Gift- och luktfri, innehåller inte silikoner, f-talater, isocyanater, syror och är helt lösningsmedelsfritt

INSTRUKTION

1. Ytor ska vara rena från fett, damm eller andra föroreningar. Använd med fördel P7063 Cleaner vid rengöring.
2. Applicera och stryk ut fogen vid behov med en spatel eller liknande som är doppat i vatten med lite rengöringsmedel
3. Överflödigt lim avlägsnas med P7063 Cleaner
4. Låt produkten härda

TEKNISK INFORMATION

| | |
|--|------------------------|
| Kemisk bas | Silan mod polymer |
| Färger | Helt klar, vit och grå |
| Styrka | Hög |
| Viskositet | Extremt hög |
| Sträckning vid brott (ASTM D412) | 300% |
| Modulus vid brott ISO 8339 - DIN 53504 S2 | 1,1 N/mm ² |
| Härdningshastighet 23°C, luftfuktighet 50% | 4 mm per dygn |
| Dragstyrka 100% | 2,1 N/mm ² |
| Krypning DIN 52451 | < 6 % |
| Hårdhet (DIN 53505) | 40 Shore A |
| Återhämtning | 45 |
| Färgning | Ingen |
| Dammtorr | Ca 10 minuter |
| Spaltfyllnad | Obegränsad |
| Vikt | 1,44 |
| Applicerings temperatur | +5°C till +40°C |
| Temperaturområde | -40°C till +90°C |

MILJÖ & ANVÄNDARVÄNLIG

Produkten är inte klassad som skadlig för miljö och användare. Ej klassificerad enligt CLP, se säkerhetsdatablad.

FÖRVARING

+5°C till +25°C, optimalt är torrt, svalt och utan direkt solljus.

FÖRPACKNING

P580 Kittpatron 300 gr.