

6020 B2 Anti-Rust Putty

Antikorozivni git

Ver.: 2020-11

Opis

6020 B2 Antikorozivni git se može koristiti za zapunjavanje ili završni git sa visokim antikorozivnim svojstvima. Omogućava nanošenje direktno na čelik osiguravajući dobru otpornost na koroziju na čeličnim površinama, stoga uobičajena praksa nanošenja antikorozivnih prajmera (poput epoksida) na čelik pre nanošenja gita više nije potrebna. Ova prednost je vrlo korisna za obnavljanje oldtajmera automobila ili za druge poslove koji zahtevaju visoku zaštitu od korozije. Boja crvenog oksida takođe omogućava bolju procenu površine nakon brušenja zbog kontrasta boje između brušenog i nebrušenog gita. Kratko vreme sušenja i lako brušenje (početak P120-P180) takođe čine ovaj proizvod veoma korisnim.

Karakteristike i prednosti

- visoka antikorozivna svojstva,
- aplikacija direktno na čelik bez nanošenja antikorozivnih prajmera,
- bolja procena površine nakon brušenja zbog kontrasta boje,,
- odlično brušenje
- bez zapunjavanja brusnog papira nakon 20 minuta od nanošenja,
- može se korisiti kako git za zapunjavanje ili kao završni git,
- adhezija na različite podloge (čelik, pocinkovani čelik, aluminijum, poliesterski laminati, stara boja...),
- neporozna, glatka površina,
- specifična težina 1,8 kg/L.

Priprema podloge

Površine koje treba tretirati moraju biti čiste, suve, bez rđe i bez masnoće. Optimalno prijanjanje može se postići na dobro izbrušenoj površini. Za aluminijum i pocinkovani čelik koristite mat podlogu i matirajuću pastu za poboljšano prijanjanje.

Informacije o alpikaciji

| | |
|--|--|
| | Odnos mešanja |
| | 6020 B2 Anti- Rust 100 (po težini) |
| | 6065 Učvršćivač za git 2 – 3 % (ne predozirati) |
| | Temeljno pomešajte git i učvršćivač dok se boja ne izjednači. Ne predozirati! Prekomerna količina učvršćivača može prouzrokovati promenu boje na završnom sloju. |
| | Aplikacija Temepratura korišćenja min 10 °C/50 °F |

6020 B2 Anti-Rust Putty

Antikorozivni git

Ver.: 2020-11

| | Sušenje | | | | | | | | |
|--|--|---|-----------|--------|--|--|--|--|--|
| | Spreman za brušenje (20 °C/68 °F) | 20 min | | | | | | | |
| | Rok trajanja nakon otvaranja (20 °C/68 °F) | 3 – 4 min | | | | | | | |
| Ne preporučuje se upotreba IR ili bilo koje druge opreme za sušenje na visokoj temperaturi ako kontrola temperature nije moguća, dok je maksimalna temperatura za sušenje gita 45°C/113°F. | | | | | | | | | |
| | Brušenje | P150 – 180 (male popravke, manja debljina gita) | | | | | | | |
| | Samo suvo brušenje | P120 (veća debljina kita) | | | | | | | |
| Komplementarni proizvodi | | | | | | | | | |
| 6065 Učvršćivač za git | | | | | | | | | |
| Proiz. Br. | Opis | Zapremina | Pakovanje | Kutija | | | | | |
| 6020-1 | Crveni | 1 L | 6 | | | | | | |
| Učvršćivač je uključen u pakovanju | | | | | | | | | |
| VOC | | | | | | | | | |
| VOC 2004/42/IIB(c) (250) <120 | | | | | | | | | |
| Rok trajanja | | | | | | | | | |
| Min. 12 meseci od datuma proizvodnje u normalnim uslovima skladištenja u neotvorenoj ambalaži. | | | | | | | | | |
| Dodatne informacije | | | | | | | | | |
| SAMO ZA PROFESIONALNU UPOTREBU! Uvek pročitajte uputstva. VAŽNO: Ovaj proizvod sadrži opasne materije na radu, pa je neophodno uvek koristiti / nositi odgovarajuću zaštitnu opremu. Za dalja uputstva pogledajte nalepnici na proizvodu i bezbednosni list. Osoba koja koristi proizvod u bilo koje svrhe koje nisu preporučene u ovom tehničkom listu, deluje na sopstveni rizik. Korisnik je odgovoran da preduzme sve potrebne korake kako bi ispunio lokalno zakonodavstvo. Opisani materijali su dizajnirani za nanošenje od strane stručnog, obučenog osoblja koje koristi odgovarajuću opremu i nisu namenjeni prodaji široj javnosti. Opisani podaci i metode zasnivaju se na najboljim informacijama i praksama koje su nam poznate i služe samo kao smernice za optimalnu upotrebu, bez odgovornosti za performanse, rezultate ili podobnost za bilo koju namenu. Ne prihvatamo nikakvu odgovornost za ponašanje proizvoda ili štetu nastalu upotrebom proizvoda. Pre upotrebe proizvoda, korisnik mora da proveri da li je ovo najnovija verzija. Svi proizvodi pomenuti u ovom tehničkom listu zaštitni su znaci u vlasništvu kompanije Silco. | | | | | | | | | |