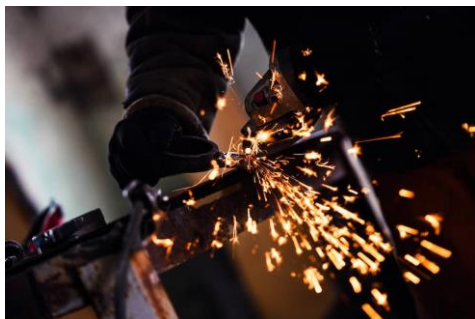


VEEPÕHINE KERGESTI BIOLAGUNEV KEEVITUSPRITSME VEDELIK



Pritsmevastane vedelik on vees lahustuv, lahustivaba, mittesüttiv, kahjutu, kasutusvalmis sinine vedelik. See on mõeldudkõikidele pindadele, et vältida keevituspritsmete kleepumist.

OMADUSED

- Lahustivaba koostis vähendab suitsu teket ja välistab süttimisohtu keevitamise ajal.
- Vees lahustuvat koostist on ökonoomne kasutada ning jäägid veega kergesti maha pestavad. Takistab keevituspritsmete kleepumist töödeldavatele detailidele, rakistele ja tööriistadele, paraneb keevisõmbluse välimus ja viimistlus.
- Takistab keevituspritsmete kleepumist isegi pikaajalise keevitamise ajal.
- Sinine värv viitab toote olemasolule ja tagab ühtlase katvuse. Silikoonivaba, seega ei sega järgnevat värvimist ega muid pinnatöötusi.

KASUTUSED

Sobib kasutamiseks mehaanika-, montaaži-, tootmis- ja remonditöödel. Kasutamiseks kõigis keevitusrakendustes, kus on vaja kõrgekvaliteedilist viimistlust ning keevitusjärgset kvaliteeti.

JUHISED

- Valmistage pinnad ette keevitamiseks.
- Pritsmevedelik kandatoode lahjendamata keevitamiseksümbritsevasse piirkonda.
- Täiendav keevituspritsmevastane toime. Pärast keevitamist saab lihtsalt lapiga maha pühkida või loputada veega.
- Kui pinnad tuleb värvida, puhastage ja eemaldage rasv hoolikalt enne värvimist.

Tehnilised andmed	
Väljaspool	: Selge vedelik
Värv	: Sinine
Lõhn	: Kerge (või nõrk).
Lahustuvus	: Vees lahustuv
Suhteline tihedus	: 1.03 @ 20 °c
pH-ARV	: 7.5