



ENAMEL FIX

VALKOINEN NESTE VAURIOITUNEEN EMALIN JA LAKAN KORJAAMISEEN.



TUOTTEEN KUVAUS

Valkoinen korjausavustin sivelimellä, sopii naarmujen, sirpaleiden, kylpyamme- ja lavuaarivaurioiden jne. korjaamiseen. Kestää kuumaa vettä, tavallisia kotitalouspuhdistusaineita ja laimennettuja emäksiä. Kestää jopa +80 °C:n lämpötiloja.

KÄYTTÖALUE

Valkoisten kylpyammeiden ja lavuaarien naarmujen, lohkeamien tai kaikenlaisten vaurioiden korjaamiseen.

OMINAISUUDET

- Valkoinen - Vettä, lämpötilaa (+80 °C) ja kemikaaleja kestävä
- Neste vaurioituneen emalin ja lakan korjaamiseen - Sivellin korkissa - Värjäytmiskestävä

VALMISTE

Työolosuhteet: Ei saa käyttää alle +10 °C:n lämpötiloissa

Pintavaatimukset: Korjattavien pintojen on oltava puhtaita, kuivia ja vailla öljyä, rasvaa ja pölyä.

Työkalut: Harja sisältyy pullon korkkiin.

LEVITYS

Käyttöohjeet:

Ravista pulloa ennen käyttöä. Käytä pullon korkissa olevaa sivellintä levittääksesi ohuen kerroksen korjausavustinta. Anna kuivua ja levitä tarvittaessa toinen kerros noin 10 minuutin kuluttua.

Tahrat/jäämät: Poista tuoreet tahrat välittömästi asetonilla.

Neuvoja: Tarvittaessa emalikorjausassistentti voidaan laimentaa asetonilla, korjausliiman värjäämiseen voidaan käyttää väriliimaa.

Huomioon otettavat seikat: Sisältää haihtuvia, helposti syttyviä nestemäisiä liuottimia, joten varastoinnin ja käytön aikana on noudatettava asianmukaisia varotoimenpiteitä. Huolehdittava asianmukaisesta ilmanvaihdosta, kun käytetään suurilla alueilla.

TEKNISET ERITELMÄT

Kemiallinen pohja:	Synteettinen hartsi orgaanisessa liuotimessa
Kemikaalien kestävyys:	Kuuma vesi, mineraaliöljy, laimennetut emäkset ja tavalliset kotitalouspuhdistusaineet.
Väri:	Valkoinen
Konsistenssi:	Keskiviskositeetti
Tiheys noin:	1,06 g/cm ³
Lopullinen sidoslujuus:	24 tuntia
Pienin käyttölämpötila:	10 °C
Vähimmäislämpötila-kestävyys:	-20 °C
Suurin lämpötilan kestävyys:	80 °C
Kosteudenkestävyys:	Hyvä
Kiintoaine noin:	38 %
Viskositeetti:	Neste
Vedenkestävyys:	Erittäin hyvä

FYSIOLOGISET OMINAISUUDET

Kuivattu liima on inertti, täysin neutraali ja fysiologisesti välinpitämätön.

VARASTOINTILOSUHTEET

Vähintään 12 kuukautta valmistuspäivästä.

Rajoitettu säilyvyys avaamisen jälkeen.

Säilytä kuivassa, viileässä ja pakkasettomassa paikassa.