
TUOTETYYPPI	Käyttövalmis, vesiohenteinen silote puutöihin. MaalausRYL 2012:n mukainen maalaustuoteryhmä 82. Rasitusluokka 01-04.
KÄYTTÖ	Käytetään kuivissa sisätiloissa olevien puupintojen, esim. ovien ja kalusteiden silotukseen. Soveltuu myös pohjustetuille metallipinnoille.
ERIKOISOMINAISUUDET	SILORA A:lla on hyvä tarttuvuus ja täyttökyky, ja sillä saa pinnasta erittäin tasaisen.
HYVÄKSYNNÄT	Tuote on CE-hyväksytty. Lisätietoja: katso sivu 2, "CE-MERKINTÄ".

TEKNISET TIEDOT	
Kuiva-ainepitoisuus	N. 82 paino-%
Kerrosaksuus	0 - 2 mm
Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)	Tuote ei kuulu EU:n VOC-direktiivin piiriin.
Käytännön riittoisuus	Ylitasoituksessa 1 l/m ² kerrosaksuuden ollessa 1 mm. Osa- ja saumatasoituksessa kahteen kertaan kipsilevyille n. 0,3 l/m ² .
Hiukkaskoko	Max. 0,03 mm
Tiheys	1,8 g/ml
Kuivumisaika, +23°C, ilman suht. kosteus 50 %	1 - 2 tuntia/mm kerrosaksuudesta riippuen. Kuivuminen hidastuu viileässä ja/tai kosteassa.
Välineiden pesu	Vesi
Värisävyt	Valkoinen
Pakkauskoot	0,4 L, 3 L
VAROITUSMERKINTÄ	Katso käyttöturvallisuustiedote.

KÄYTTÖOHJEET**Pinnan esikäsittely**

Uudet pinnat puhdistetaan pölystä ja liasta.
Aikaisemmin maalatut pinnat pestään RENSA SUPER maalipesuaineella.
Kovat tai kiiltävät pinnat hiotaan himmeiksi ja hiontapöly poistetaan.
Hauraat alustat sekä käsittelemättömät puu- ja metallipinnat on pohjustettava ennen tasoitusta.

Levitys

Tasoite levitetään lastalla. Käsittelykertojen määrään vaikuttaa pinnan epätasaisuus.
Kuivunut tasoite voidaan maalata tai tapetoida. Ennen tapetointia tasoitepinnat on esiliimattava.
Tasoitetta hiottaessa suositellaan käytettäväksi silmäsuojusta ja kasvonaamaria.


Levitysolosuhteet

Käsiteltävän pinnan tulee olla kuiva.
Ilman, tasoitteen ja alustan lämpötilan tulee olla yli +5°C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.

Varastointi

Varastoitava viileässä. Ei saa jäätyä. Varastointikestävyys 1 vuosi avaamattomassa pakkauksessa.

CE-MERKINTÄ

	
Teknos Oy Takkatie 3, PL 107 00371 Helsinki 13	
EN 15824 Kipsilevyjen viimeistelyaineet. Sisäkäyttö. Käsinlevitys.	
Tartunta	> 0,35 MPa
Palokäyttäytyminen	B-s1, d0

Tuoteselosteen tiedot perustuvat laboratoriotuloksiin ja käytännön tuloksiin. Kaikki arvot ovat ohjeellisia ja riippuvat mm. sävystä ja kiiltoasteesta. Koska emme voi vaikuttaa maalin käyttö- ja työolosuhteisiin, vastaamme vain maalin laadusta ja takaamme, että se on Teknosin laadunvarmistuksen mukainen. Emme vastaa vahingoista jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjetta tai -tarkoitusta. Kotisivuiltamme www.teknos.com löydät ajan tasalla olevat versiot tuoteselosteista, käyttöturvallisuustiedotteista ja järjestelmäselosteista.



FI_1060_Tuoteseloste.pdf