



## TOOTE KIRJELDUS

X-LIME on valge eelsegatud lubjapõhine hüdrofoobne viimistlusrohv.



## KUS SEDA KASUTATAKSE

- Tsemendi- või lubitsemendipõhised kroovid ja raudbetoonelemendid isegi mikropragude ja värvimise korral
- Fassaadid ühtlustada peale hooldustöid ja kroovi viimistlemist
- Ettevalmistav kruntvärv hilisemaks värvimiseks
- Calibro õhukuivatussüsteemide viimistlemine

## KASU

- Kõrge hingavus
- Lihtne töödelda olemasolevatel ja vastvalminud pindadel
- Suurepärase viimistlustulemus isegi mikropragude ja vanade värvide korral
- Ühilduvus ajalooliste müüridega

## ETTEVALMISTAMINE JA KASUTAMINE

**Pinna ettevalmistamine**

Hallituse, vetikate ja seente esinemise korral peske pinnad põhjalikult veega, et eemaldada seal esinevad mikroorganismid. Oodake kuni pind kuivab ja kandke peale lahjendamata kiht PROCLEAN desinfitseerimisvahendit (vt vastavat tehnilist juhendit).

Vanadel kroovidel eemaldage aluspinnasest ebaühtlased või eraldunud osad, hoolikalt pestes, hoides aluspinna pealekandmise ajal niiskena.

Värvitud kroovidel jätkake tugevat puhastamist, ka lihvida, et eemaldada ebaühtlased värviosad.

Kui olemasolevad pinnad peavad olema tugevalt fikseeritud, kandke peale PROFIX 30 (vt vastavat tehnilist juhendit), väga imavate aluspindade puhul kasutage imavuse tasandamiseks PROFIX 20 (vt vastavat tehnilist juhendit).

Soovitav on teha X-LIME'iga adhesiivsuskatse.

**Segu ettevalmistamine ja pealekandmine**

Pärast vajaliku vee (5,5÷6 l) lisamist valage aeglaselt X-LIME, kuni saate kreemja konsistentsiga segu, segage ehitussegistiga 3÷5 minutit.

Kandke toodet metallspaatliga keskmiselt 1 mm paksusel.

Järgneva X-LIME pealekandmise korral oodake tavalistes keskkonnatingimustes ühe kihi ja teise kihi vahel vähemalt 60 minutit.

Niipea, kui mört hakkab kivistuma, jätkake pinnaviimistlust käsnaga.

Toote pealekandmise ajal võib kahe kihi vahele lisada kas XNET-vörku (vt vastavat tehnilist juhendit)



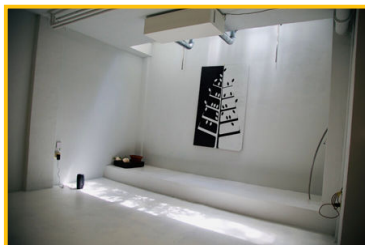
või leeliskindlat klaaskiudvõrku.

#### Pihusti pealekandmine

Toodet saab peale kanda ka silumisotsikuga krohvimasinaga peale toote eraldi segamist (lisainfo saamiseks võtke ühendust Volteco tehnilise toega).

#### Viimistlus

Pärast kõvenemist (vähemalt 3 päeva pärast toote paigaldamist) võib X-LIME'i värvida PAINT AIR'iga (vt vastavat tehnilist juhendit), et saada soovitud värvi viimistlus.



Viited on saadaval aadressil [www.volteco.com](http://www.volteco.com)

#### TARBIMINE JA SAAGIK

1,4 kg/m<sup>2</sup> mm paksuse kohta sõltuvalt aluspinna karedusest.

#### PAKEND JA LADUSTAMINE

X-LIME on pakendatud 20 kg kottidesse.  
Avatud pakend on niiskuse suhtes tundlik.  
Tooteid tuleb hoida kuivas, päikese ja niiskuse eest kaitstud kohas.

#### HOIATUSED - OLULISED MÄRKUSED

Kandke toode peale 60 minuti jooksul pärast segamist.  
Ärge katke värviga, mis võib X-LIME'i hingavusomadusi muuta.  
Kasutamine päikesepaistelisel ja väga kuumadel pindadel kiirendab tardumisaega.  
Kõrge temperatuuri või tuule korral hoidke üle tehtav osa niiskena, et tagada nõuetekohane nakkumine.  
Nende rakenduste puhul soovitame tööaegade kontrollimiseks teha ennetavat testi.  
Ettevalmistus- ja paigaldusandmed viitavad tavalistele keskkonnatingimustele (temperatuur +20°C; suhteline õhuniiskus 60%).

#### FÜSİKALISED JA TEHNILISED OMADUSED

Konkreetne	Väärtused
Aspekt	valge pulber
Segu konsistents	tiksotroopne
Maksimaalne koonsuurus	0,7 mm
Töötlemisaeg +20 °C juures	20'
Kasutustemperatuur	+5 °C kuni +30 °C
Segamissuhe	100 osa pulbrit 28 osa vett
Mahukaal	< 1,8 kg/l
Parameetrid alluvad ettevõtte kvaliteedikontrollile	Väärtused
Sisseehitatud õhk	> 13%
Vastupidavus auru läbipääsule (paksus: 1 mm) (Sd: ekvivalentpaksus)	0,006 m õhku
Survetugevus (UNI EN 196) pärast 7 päeva pärast 28 päeva	> 2,5 N/mm <sup>2</sup> > 4 N/mm <sup>2</sup>
Paindetugevus (UNI EN 196) pärast 7 päeva pärast 28 päeva	> 1 N/mm <sup>2</sup> > 1,5 N/mm <sup>2</sup>
Rebenemiskindlus betoonil	0,7 N/mm <sup>2</sup>
Rebenemiskindlus krohvil	0,5 N/mm <sup>2</sup>

#### OHUTUS

Vaadake asjakohast ohutuskaarti.



## AUTORIÕIGUS

© Copyright Volteco S.p.A. - All rights reserved.

Käesolevas dokumendis sisalduv teave, pildid ja tekstid on Volteco S.p.A. ainuomand.

Neid võidakse igal ajal ilma ette teatamata muuta.

Selle ja muude dokumentide (spetsifikatsioonid, brošüürid jne) kõige ajakohasemad versioonid on kättesaadavad aadressil [www.volteco.com](http://www.volteco.com).

Tõlke puhul võib tekst sisaldada tehnilisi ja keelelisi ebatäpsusi.

## JURIIDILISED MÄRKUSED

Märkus ostjale/paigaldajale:

Käesolev Volteco S.p.A. poolt kättesaadavaks tehtud dokument on mõeldud üksnes ostja/taotleja toetamiseks ja teavitamiseks.

See ei võta arvesse vajalikke teadmisi individuaalsest tegevuskontekstist, mille suhtes Volteco S.p.A. jääb igal juhul kõrvale.

See ei muuda ega laienda tootja Volteco S.p.A. kohustusi.

See võib muutuda, mille osas peab rakendaja end enne iga üksikut rakendamist kurssi viima, konsulteerides [www.volteco.com](http://www.volteco.com).

Eespool esitatud selgitused laienevad müügivõrgu müügieelsele/järgsele tehnilisele/kaubanduslikule teabele.