



Fenster und Tür

Alpina Akna- ja uksevärv

Tootekirjeldus

Perfektselt kattev alküüdvaiklakk uste ja akende katmiseks sise-ja välispindadele - perfektne ilmastiku- ja niiskusekaitse.

TOODE ÜLEVAATLIKULT

Pakendi suurus

0,75l ; 2,5l

Läikeaste

Läikiv

Toote eelised

- Perfektselt katvad pealispinnad
- Ideaalne ilmastiku-ja niiskusekaitse
- Suurepärase puhastatavus

Töövahendid/temperatuur

Värv korralikult segada. Pinnale kanda pintslis, rulli või pihustiga. Mitte töödelda, kui temperatuur on alla + 5 °C (õhk ja pealispind). Töövahendid puhastada koheselt seebi ja veega.

Omadused

Toode katab perfektselt nurgad, annab suurepärase puhastatavuse, kriimustuskindluse ja erilisel pika elueaga pealispinnad. Töötlemisel ja kuivamisel vähese lõhnaga.

Kuivamisaeg

+ 20°C ja 65% suhtelise õhuniiskuse juures on pealispind tolmukiiv 3 tunni möödudes, ülevärvitav 8 tunni pärast. Madalmaid temperatuurid ja kõrgem õhuniiskus pikendavad kuivamisaega.

Sobivad aluspinnad

Puit, puitehitusdetailid
Kruuditud raud ja teras
Vanad kandvad värvikihid raual/terasel/kõval PVC-I ja teistel tugevatel plastikutel

Kulu/töötlemine

Ca 100 ml/m² ühekordsel katmisel. Täpne kulunorm teha kindlaks proovikatmise teel.

Töötlemine

Tolm, lahtised vanad värvikihid ja mustus sobivate vahenditega eemaldada. Vanad värvikihid maha lihvida. Viimistlemata puitaknad ja välisüksed kruntida tootega Alpina Grundierung für Holz. Toode korralikult läbi segada, pinnale kanda pintslis, rulli või pihustamismeetodil vähemalt 2 kihti, minimaalselt + 5 °C juures.

Värvitoonid/toonimine

Valge

Viimistluse ülesehitus/lahjendamine

Krunt

Lahjendamata Alpina Grundierung für Metall (Metallkrunt)
Lahjendamata Alpina Grundierung für Holz (Puidukrunt)

Vahekiht ja lõppviimistlus

Lahjendamata Alpina Fenster und Tür

Koostis

Alküüdvaik, lakibensiin, titaanoksiid, mineraalsed täiteained, lisandid. ELi piirväärtus antud toote lenduvate orgaaniliste ühendite (LOÜ) sisalduse puhul (Kat.A/i): 500 g/l. Käesolev toode sisaldab max 500 g/l LOÜ-d.

Fenster und Tür

SOBIVAD ALUSPINNAD JA NENDE ETTEVALMISTAMINE

Aluspinna ettevalmistus

Pealispinnad lihvida ja puhastada. Eemaldada mustus ja nakkuvust takistavad ained nagu õlid ja rasv.

Mittekandvad mineraalsed värvkatted

Mittekandvad vanad värvikihid eemaldada kuni kandva aluspinnani.

Aluspind	Kasutusala	Aluspinna ettevalmistus	Krunt	Vaheviimistlus	Lõppviimistlus
Puit/ puitehitusdetailid	sisetööd	lihvida/ puhastada	Alpina Fenster und Tür		Alpina Fenster und Tür
	välistööd	lihvida/ puhastada	Alpina Grundierung für Holz (Alpina Puidukrunt)	Alpina Fenster und Tür	Alpina Fenster und Tür
Raud/ teras	sise/ välistööd	eemaldada rooste ja rasv	Alpina Grundierung für Metall (Alpina Metallkrunt)	Alpina Fenster und Tür	Alpina Fenster und Tür
Kõva PVC	sise/ välistööd	lihvida/ pesta alkoholiga	Alpina Fenster und Tür		Alpina Fenster und Tür
Vanad kandvad värvikihid	sise/ välistööd	lihvida/ töödelda leelisega	kahjustatud kohad eeltöödelda ja kruntida vastavalt aluspinnale	Alpina Fenster und Tür	Alpina Fenster und Tür

Kulu

	Pintsel	Rull	Pihusti
ml/m ²	80-100	90-100	100

TÄIENDAV TEAVE

Tähelepanu

Tuleohtlik vedelik ja aur. Korduv kokkupuude võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Hoida eemal kuumusest/ sädemetest/ lahtisest tulest/ kuumadest aluspindadest. Mitte suitsetada. Vältida silma, nahale ja riietele sattumist. Kasutada ainult vabas õhus või hästi ventileeritud ruumides. Vältida sattumist ümbritsevasse keskkonda. NEELAMISE KORRAL: suu loputada. MITTE esile kutsuda oksendamist. Sisaldab butanoonoksiimi. Võib põhjustada allergilisi reaktsioone.

Säilitamine

Hoida jahedas, tihedalt suletuna, õhutemperatuur ei tohi langeda alla + 5 °C ega tõusta üle + 20 °C. Originaalanumas säilitatav vähemalt 5 aastat.

Jäätmekäitlus

Vedelad tootejäägid anda vanade lakkide kogumispunkti. Kuivanud tootejäägid utiliseerida olmeprügina.

Tehniline informatsioon nr 470 seisuga veebruar 2014

Käesolev tehniline teave on koostatud tehnika viimase sõna ja meie kogemuste põhjal. Arvestades aluspindade ja objekti tingimuste rohkust on aga ostja/ kasutaja kohustatud kontrollima meie materjalide ettenähtud kasutuseesmärgile sobivust konkreetse objekti tingimustes. Uue redaktsiooni ilmunisel muutub käesolev trükis kehtetuks.