

MURTEX SILOXANE

Silikooneemulsioonvärv

- Difusioonile avatud mineraalfassaadivärv
- Heade vett- ning mustusttõrjuvate omadustega
- Sobib krohv- ja betoonpinna, tsementkiudplaadi ning ilmastikukindlate telliste viimistlemiseks välistööl



Omadused	Täismatt veeauru difusioonile avatud mineraalfassaadi kattevärv. Värv moodustab pinnale ilmastikukindla ning heade vett- ning mustusthülgavate omadustega värvkatte. Toode kuivab kiiresti ning on toonitav laias värvigammas.
Sobivad aluspinnad	Sobib uue ning varem silikoon-, dispersioon- ja mineraalvärviga kaetud krohv-, kergbetoon- ja betoonpinna, tsementkiudplaadi ning külmakindlatest tellistest müüritise viimistlemiseks välistööl.
Pinna ettevalmistus	Vajalik tööde maht sõltub konkreetse objekti seisundist ja sellele esitatud nõuetest. Värvitav pind peab olema püsiv, tasane, kuiv ning puhas tolmust, tahmast, kriidistest osadest, vetikatest, samblast jm orgaanikast, samuti paakunud või eraldunud kihtidest. Vana lahtine värv ning pinnale sadestunud soolad eemaldada, nõrgalt seotud pind puhastada kuni kindla aluseni. Vigased kohad parandada. Värsket krohvi lasta töötlemata seista 2-4 nädalat sõltuvalt krohvi tüübist ja kuivamistingimustest. Lubikrohvi ja mineraalseid kergkrohve lasta seista vähemalt 4 nädalat. Maksimalne lubatud niiskuse hulk tsementkrohvis on 1,4% ja lubikrohvis 0,9% (vee mahuline hulk pinnas).
Pinna eeltöötlus	Varem töötlemata, kergelt imav või liivane mineraalpinde immutada 1 kihi kruntvärviga Sadolin Sando Base. Väga imava pinna töötlemiseks lisada kruntvärvile Sadolin Sando Base kuni 50% vett ning kanda segu pinnale kahes kihis meetodil märg-märjale.
Kohtparandused	Varem värvitud pinnal tehtavad pinnaparandused töödelda esmalt kruntvärviga Sadolin Sando Base, järgnevalt katta parandatud kohad värviga Murtex Siloxane, millele on lisatud 10% vett.
Lõppviimistlus	Kattevärvimine teostada 2 kihi tootega Murtex Siloxane. Soovi korral vedeldada värvi 5-10% puhta veega.
Värvimistingimused	Nõutav õhu- ja pinnatemperatuur värvimisel ja värvi kuivamise ajal +10...25°C, õhuniiskus 40-85%. Vältida värvimist külma ja niiske (vihm, udu, kaste), aga ka tuulise ilmaga, samuti otsese päikese käes.



Tehnilised andmed

Sideaine	Siloksaan.
Tihedus	1,3 kg/l
Läige	täismatt
Katvus	6-8 m ² /l kihi kohta sõltuvalt aluspinna karedusest, struktuurist ja poorsusest.
Kuivamisaeg (23°C, RH 65%)	Tolmukuiiv 1 tunni pärast. Ülevärvitav 12 tunni pärast.
Vedeldi	Vesi.
Toonimine	Toonitav Acomix toonimissüsteemis. Baastoonid BW, BM, BC.
Pealekandmise meetod	Pintsel, rull, pihusti.
Töövahendite puhastamine	Veega koheselt pärast kasutamist.
Hoidmine	Hoida toodet suletud taaras kuivas ja jahedas. Kaitsta toodet külmumise eest! Säilib avamata originaaltaaras vähemalt 24 kuud alates tootmisest.
Pakendi maht	10 L (valge baas).

Soovitused värvimiseks

Enne kasutamist värvi hoolikalt segada. Suured pinnad värvida ilma katkestusteta; katkestusi teha üksnes nurkades. Suuremate värvimistöde puhul on soovitatav teostada esmalt proovivärvimine, kontrollimaks värvi nakkumist aluspinnaga, eeldatavat lõpptulemust jne.

Oluline märkus

Värvitooni erinevus originaaltoonist võib olla põhjustatud erinevast pinnastruktuurist, värvi pinnalekandmise meetodist või valguse langemise nurgast, samuti aluspinna imavusest või ilmastikuoludest värvimise ajal ning ei ole põhjus reklamatsiooniks.

Tööohutus

Kemikaali allaneelamise korral pöörduda viivitamatult arsti poole ja näidata talle pakendit või etiketti. Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Ohutuskaart kättesaadav professionaalsele kasutajale viimase palvel.

Keskkonnakaitse ja jäätmekäitlus

Toodet mitte valada kanalisatsiooni, pinnasesse, veekogudesse. Jäätmekäitlusse suunata ainult täielikult tühjenatud nõud. Vedelad värvijäägid toimetada kahjulike ainete kogumiskohta.

Tootja

Akzo Nobel Decorative Coatings AB, Rootsi.

Esindaja

Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 8, Tallinn, Eesti, tel. 6305 299, info.ee@akzonobel.com

Tootekirjelduses toodud andmed on saadud laboritingimustel ning võivad seetõttu varieeruda sõltuvalt toote pinnale kandmise meetodist, ilmastikutingimustest jne. Esitatud informatsiooni võib kasutada juhiseena toodete ja töömeetodite valikul. Esindaja ei võta endale vastutust kahjude eest, mis on põhjustatud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Lisainfo saamiseks pöörduda toote esindaja poole. Toote esindaja jätab endale õiguse teha muudatusi toodud andmetesse sellest eelnevalt informeerimata.