

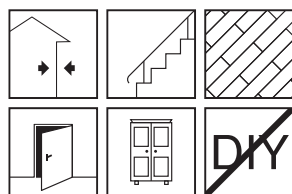


SM-820-Strukturmittel

Lisaaine struktuurlakkide valmistamiseks

Värvitoon	Saadavus	
	Tarnitatavad pakendid	200
	Pakendi kaal	0,5 kg
	Pakendi tüüp	Ämber K
	Pakendi kood	01
	Artikli number	
SM-820/S- Struktuuri muutev lisand peen	1942	■
SM-820/M- Struktuuri muutev lisand keskmine	1943	■
SM-820/L- Struktuuri muutev lisand jäme	1944	■
SM-820/XL- Struktuuri muutev lisand eriti jäme	1949	■

Kasutusala



- Struktuurlakkide valmistamiseks
- PUR-lakid ja Aqua-lakid
- Kasutamiseks klaaslakkides
- Põrandapiirkonnas ka libisemiskindluse parandamiseks
- Dekoratiivsete efektide saavutamiseks (vt Wood Trends Interieur-kollektsioon)
- Professionaalstele kasutajatele

Omadused

- Tekitab katsudes kareda pinna
- Tõstab vastupanuvõimet
- Tagab mati välimuse
- Põranda ja treppide piirkonnas ka libisemiskindluse parandamiseks
- Lihtne käsitseda tänu kaasasolevale doseerimistopsile ja lihtne peale kanda

Toote andmed

Löhn Löhnatu

Nimetatud väärtused kujutavad endast tüüpilisi toote omadusi ja neid ei käsitleta kui kohustuslikke toote spetsifikatsioone.

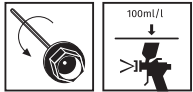
Võimalikud süsteemitooted

- [Aqua TL-412-Treppenlack \(2372\)](#)
- [Aqua SL-418-Schichtlack \(5310\)](#)
- [Induline DW-625 \(1764\)](#)
- [PUR SL-21X-Schichtlack](#)
- [PUR CL-24X-värvilakid](#)



- PUR BML-215/10-Brillant-Mattlack (1941)
- Aqua 2DS-450-2K-Diamantsiegel (3869)
- Aqua PL-413-Parkettlack (2374)
- Aqua SL-414-Schichtlack (3820)

Ettevalmistamine



Segamisvahekord

Ca. 100 ml (40 g) iga liitri kasutusvalmis laki kohta

Täpseks doseerimiseks kasutada kaasasolevat segamistopsi.
Segada Remmersi patenteeritud segajaga kattematerjali hulka.
Eelnev segamine või lahjendamine veega ei ole vajalik.
Vajadusel reguleerida kattematerjali viskoossust töötlemiseks sobiva viskoossuse saavutamiseni.

Töötlemine

■ Juhised töötlemiseks

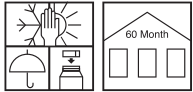
Vt kasutatud lakimaterjali vastavat tehnilist infolehte.

Avatud pakend sulgeda hästi ja kasutada võimalikult ruttu ära.

Töötlemisjuhised

Kontrollige proovipinnal aluspinnaga sobivust, nakkumist ja värvitooni.

Ladustamine/säilivusaeg



Säilib avamata originaalpakendis kuivana, jahedas ja kaitstuna külma eest vähemalt 60 kuud.

Isikukaitsevahendid

Pihustades kasutada maski P2 ja kaitseprille. Kandke sobivaid kaitsekindaid ja -riideid.

Jäätmekäitlusjuhised

Suuremad tootejäägid tuleb utiliseerida vastavalt nõuetele originaalpakendis. Täielikult tühjendatud pakendid tuleb viia ringlussevõtusüsteemi. Ei tohi käidelda koos olmeprügiga. Vältida kanalisatsiooni sattumist. Ärge tühjendage äravoolu.

Juhime tähelepanu sellele, et eespool ära toodud andmed / praktikapõhised või laboriandmed on välja selgitatud orienteeruvad väärtused ja seega põhmõtteliselt mitte siduvad.

Seega kujutavad need andmed endast üksnes üldisi juhiseid ja kirjeldavad meie tooteid, samuti annavad infot kasutamise ja pinnalekandmise kohta. Seejuures tuleb arvestada sellega, et

erisuste, samuti vastavate töötingimuste, kasutatud materjalide ja ehitusobjektide paljususe tõttu ei saa käsitleda igat üksikjuhtu. Seepärast soovitame kahtluse korral teha materjaliga proovikatmine või pöörduda meie poole.

Kui meie kui tootja ei ole selgesõnaliselt kirjalikult kinnitanud toote omadusi vastavaks lepinguliseks kasutusotstarbeks, siis ei ole

rakendustehnilise nõustamine või juhendamine, ka kui see toimub parema teadmise jägi, mitte mitte mingil juhul siduv. Muus osas kehtivad meie üldised müügi- ja tarnetingimused.

Uue tehnilise infolehe väljaandmisel asendab tehnilise infolehe uus versioon senise infolehe.