



BONA MEGA

Tuote-esittely

Bona Mega on 1-komponenttinen vesipohjainen 100% polyuretaanilakka, joka on suunniteltu erityisesti julkisten tilojen ja muiden kovalle kulutukselle altistuvien tilojen puisten lattiapintojen käsittelyyn. Tuote ristosilloittuu ilman hapen vaikutuksesta ja on siksi perinteisiä 1-komponenttisiä tuotteita kestävämpi. Mega antaa erittäin syvän runsaan ulkonäön joka on yleensä ominaista vain liuotinpohjaisille lakoille.

- Helppokäyttöinen - 1-komponenttinen
- Liuottimia alle 5%
- Ristosilloittuu ilman hapen vaikutuksesta
- 100% vesipohjainen polyuretaani
- Syvä, runsas ulkonäkö
- Korkea kulutuksenkesto naarmuja, kitkaa ja likaantumista vastaan
- Erinomainen kemiallinen kesto
- Mega gloss läpäisee DIN normin 18 032 ja Mega silk matt & gloss läpäisevät normin BS 7044:1990 kitkalle
- Läpäisee normin ÖNORM C 2354 kategorian C (Erittäin kova kulutus)

Tekniset tiedot

Tyyppi:	1-komponenttinen vesipohjainen 100% polyuretaani happiristosilloittuva pintalakka
Kiintoainepitoisuus :	n. 32%
Viskositeetti	n. 17 s (25 ° C, FC4)
pH-arvo:	n. 7,8
Kulutuksenkesto :	noin 5mg/100 kierrosta (SIS 923509)
Tiheys:	1.04 kg/dm ³
Kiilto (60°):	Gloss: n. 90, Silkkimatta: 45-50, Matta 25-30
Sekoitusuhde:	Lakka on 1-komponenttinen
Kovettumisaika:	2,5-3 tuntia (20°C / 60% R.H.)
Työvälineet:	Tela, flutex- tai mohairlasta
Riittävyys:	8-10 m ² / litra (100-120g/ m ²)
Turvallisuus:	Ei luokiteltu vaaralliseksi
Syttymispiste:	Ei syttyvä
Käyttöikä:	1 vuosi tuotantopäivämäärästä avaamattomassa alkuperäispakkauksessa
Varastointi:	Ei saa jäätyä, kuljetus- ja varastointilämpötila +5°C...+25°C
Pakkauskoko:	3 x 5 litraa (44 laatikkoa/palletti) 10 x 1 litraa (50 laatikkoa/palletti)



BONA MEGA

Käyttöohje

Esityöt

Pintakäsittelemättömän lattian lakkaus:

Paljaaseen puuhun asti hiotun pinnan tulee olla kuiva ja puhdas eikä siinä saa olla pölyä, öljyä, vahaa tai muuta tartuntaa estävää ainetta. Viimeinen hionta tehdään karkeudella 120 tai hienempi.

Aiemmin lakattujen tai tehdaspinnoitettujen lattioiden ylilakkaus:

Lakattavan pinnan tulee olla täysin puhdas. Vahalla, kiillockeella tms. käsiteltyjä lattioita ei voi ylilakata.

Karhenna vanha lakka Bona Scrad –menetelmällä, hiomapaperilla tai –verkolla. Hiontakarkeuden tulee olla 120 tai hienempi.

BonaKemi AB suosittelee puhdistamaan vanhan lakkapinnan Bona Prep –huoltotuotteella pakkauksen ohjeen mukaisesti ennen pintalakan levitystä.

Vanhan pinnoitteen soveltuvuus ylilakattavaksi Bona Megalla tulee varmistaa.

Varmistaaksesi parhaan tartunnan vanhalle lakkapinnalle käytä Bona Crosslinker –lisäkovetetta Mega-pakkauksen ohjeen mukaisesti.

Bona Mega –pintalakalla on yleensä hyvä tarttuvuus useimpiin lakkapintoihin. BonaKemi Ab ei kuitenkaan voi taata lakan tarttuvuutta vieraan valmistajan tuotteiden päälle. Siksi lakkakerrosten välinen tartunta on aina tarkastettava ennen ylilakkausta. Valmistele pieni koealue yllä olevan ohjeen mukaan. Levitä kerros Megaa ja tee raaputuskoe kolikolla kolmen päivän kuivumisajan jälkeen.



BONA MEGA

Käyttöohje

Lakkaus

Bona Mega -pintalakka sekoitetaan huolellisesti astiassaan ennen levittämistä.

Ohje Bona Crosslinker-lisäkovetteen käyttöön löytyy Mega-pakkauksesta.

Suosittelavin levitystapa on tela. Lakka levitetään tasaisena kerroksena välttämättä lammikoitumista. Huom! Huoneen ja lakan lämpötila ei saa laskea alle +13 °C lakan levitys- tai kuivumisaikana.

Levitysmäärä: 8-10 m²/litra (120-100g/m²) per levityskerta.

Suosittelut pohjalakat: Gel, Prime Classic, Prime Intense tai Prime Tempo

Suosittelut lakkausmenetelmät:

Puhdas puupinta: 1 x primer + 2-3 x Mega
tai 3-4 x Mega

Ylilakkaus: 1-2 levityskertaa Mega-lakkaa
sisältäen 2% Crosslinker-lisäkovetetta

Kuivumisaika: 2½-3 tuntia (20°C / 60% R.H.) per levityskerta

Lattia voidaan tarvittaessa hioa kevyesti primerin levittämisen jälkeen Bona Scrad -menetelmällä. Jos lattia halutaan hioa ensimmäisen Mega-pintalakan levityskerran jälkeen, lakan tulisi antaa kuivua yli yön

Lattia on ”kävelykuiva” noin 8 tunnin kuluttua viimeisen kerroksen levityksestä. Lakka on lopullisesti kovettunut n. viikon kuluttua, jolloin se voidaan puhdistaa nihkeällä mopilla ja neutraalilla tai lievästi emäksisellä pesuaineliuksella, esim. Bona Parkett Cleanerilla. Myös matot voidaan nyt asentaa paikalleen.