








MasterTop 1325

Polyuretaanijärjestelmä, sileä, matta, vähäpäästöinen, bakteriostaattinen

Käyttökohteet: Kohteisiin, joihin tarvitaan halkeamia silloittava, melua ja ääntä vaimentava, erittäin miellyttävä sisätilan lattia: esimerkiksi toimistot, messu- ja näyttelytilat, kahvilat, ravintolat, koulut jne.

		Menekki:	
	Pohjuste	MasterTop P 617 (tai P 615 ilman hiekoitusta) EP, 2-komponenttinen, liuotteeton (kiintoaine)	0,3-0,5 kg/m ²
	Hiekoitus	Uunikuivattu hiekka, koko Ø 0,3-0,8 mm, tasaisesti levitettyinä, ei liikaa	0,8-1,0 kg/m ²
	Valinnainen/ Tartuntapohjuste 1 mm	MasterTop P 617 (tai P 615 ilman hiekoitusta) EP, 2-komponenttinen, liuotteeton (kiintoaine), täytetty 1 : 0,5 uunikuivatulla hiekalla, koko Ø 0,1-0,3 mm	0,6-1,0 kg/m ² *
	Hiekoitus	Uunikuivattu hiekka, koko Ø 0,3-0,8 mm	2,0-3,0 kg/m ²
	Valinnainen/ Huokosmassa**	MasterTop BC 325N pigmentoitu, PU, 2-komponenttinen, liuotteeton, täytetty 1 : 0,3 uunikuivatulla hiekalla, koko Ø 0,1-0,3 mm	0,8-1,0 kg/m ² *
	Runkomassa	MasterTop BC 325N pigmentoitu, PU, 2-komponenttinen, liuotteeton, täytetty 1 : 0,3 uunikuivatulla hiekalla, koko Ø 0,1-0,3 mm	2,5-3,0 kg/m ² *
	Pintalakka/ Vaaleita värejä tulee levittää vähintään 2 kertaa	MasterTop TC 417W (pigmentoitu) pigmentoitu, PU, 2-komponenttinen, vesiohenteinen, liuotteeton, vähäpäästöinen, bakteriostaattinen, UV-kestävä, matta	0,10-0,12 kg/m ²



MasterTop 1325

Polyuretaanijärjestelmä, sileä, matta, vähäpäästöinen, bakteriostaattinen

Ylimääräinen läpinäkyvä pintalakka, jos pinnalle sirotellaan värihiutaleita. Hiutaleet sirotellaan pigmentoidun pintalakan päälle!

□	Pintalakka, jos sirotellaan värihiutaleita	MasterTop TC 417W (läpinäkyvä) läpinäkyvä PU, 2-komponenttinen, vesiohenteinen, liuotteeton, vähäpäästöinen, UV-kestävä, matta, bakteriostaattinen	0,10-0,12 kg/m ²
	Järjestelmän kokonaispaksuus	n. 2,0-2,5 mm	

Huomiot: Kulutus on suuntaa antava ja saattaa olla suurempi riippuen alustan karheudesta, lämpötilasta ja huokoisuudesta sekä levityksen aikana syntyvästä hävikistä

* Menekki sis. täytteen

** Huokosmassa vaaditaan sirotettuun hiekkaan, sekä huokoisille ja imukykyisille pinnoille

Pinnoitejärjestelmässä on minimivaatimuksena seuraavat ominaisuudet ja tekniset tiedot, jotka on selvitetty sisäisten ja ulkoisten testien avulla:

DIN EN 13813:2003-1:n mukainen DIBt:n yleinen tekninen hyväksyntä Z-156.605-686 käyttöön julkisissa sisätiloissa, mukana terveyttä koskeva arviointi haihtuvien orgaanisten yhdisteiden päästöistä (VOC ja SVOC).


EN 13813	SR-B1,5-AR1-IR4-Bfl-s1
Päästökäyttäytyminen	AgBB:n mukainen, AFSSET:n mukainen, A+ luokitus
Halkeamansilloitus 23°C:ssa	Luokka A 4 DIN EN 1062-7:n mukaan vaatimus > 1250 µm, tulos= 2000 µm
Elongation (DIN 53504)	150%
Bakteriostaattiset ominaisuudet	ISO 22196:2011:n mukainen
Liukkaudenesto	R 9 / R10, Luokka A ja B
Askeläänen vaimennus	2 - 4 dB ISO 717-2:n mukaan
Paloluokka	Bfl-s1 (DIN EN 13501-1:n mukainen)



MasterTop 1325

Polyuretaanijärjestelmä, sileä, matta, vähäpäästöinen, bakteriostaattinen

CE-merkintä EN 13813:n mukaan

	
BASF Coatings GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg	
09	
132501	
EN 13813: 2002	
EN 13813: SR-B1,5-AR1-IR4	
Synteettinen hartsitasoite sisäkäyttöön	
Olennaiset ominaisuudet	Suoritustaso
Paloluokka	Bfl-s1
Syövyttävien aineiden vapautuminen	SR
Vedenläpäisevyys	NPD
Kulutuskestävyys	< AR 1
Tartuntalujuus	> B 1,5
Iskunkestävyys	> IR 4
Askeläänten eristys	NPD
Äänen absorptio	NPD
Lämmön eristys	NPD
Kemiallinen kestävyys	NPD

NPD = Suoritustasoa ei ole määritelty

Suoritustaso määritelty järjestelmässä **MasterTop 1325**



MasterTop 1325

Polyuretaanijärjestelmä, sileä, matta, vähäpäästöinen, bakteriostaattinen

OTA YHTEYTTÄ

Jos kaipaat lisätietoja, älä epäröi ottaa yhteyttä paikalliseen myyntiedustajaamme tai suoraan meihin:

BASF Oy Rakennuskemikaalit

Lyhtytie 3, 11710 Riihimäki

p.010 830 2000

tilaukset@basf.com

www.master-builders-solutions.basf.fi

Mitglied der



Vastuuvapauslauseke:

Ottaen huomioon paikallisten olosuhteiden ja tuotteidemme käyttökohteiden suuret erot nämä tekniset tuotetiedot ovat tarkoitettu vain yleiseksi ohjenuoraksi. Tämä tieto perustuu tämänhetkiseen tietoomme ja kokemukseemme. Asiakas on velvollinen itse huolellisesti testaamaan tuotteen sopivuus suunniteltuihin käyttökohteisiin. Asiakkaan tulee ottaa yhteyttä tekniseen tukeen tarkistaakseen tuotteen sopivuus kohteisiin, joita ei erikseen mainita teknisten tuotetietojen "Käyttökohteet"-kohdassa. Tuotteen käyttäminen teknisten tuotetietojen Käyttökohteet-kohdassa mainitsemattomiin käyttökohteisiin ilman BASF:n konsultointia ja siitä mahdollisesti aiheutuvat vahingot ovat täysin asiakkaan vastuulla.

Kaikkia tässä mainittuja kuvauksia, piirroksia, valokuvia, tietoja, tunnuslukuja, painoja jne. voidaan muuttaa ilman ennakkovaroitusta eivätkä ne edusta sopimuksessa säädettyä tuotetta. Tuotteidemme vastaanottajan yksinomaisella vastuulla on noudattaa mahdollisia omistusoikeuksia sekä olemassa olevia lakeja ja ehtoja Viittaukset tuotenimiin tai muihin yrityksiin eivät ole suosituksia eivätkä ne estä muiden vastaavien tuotteiden käyttöä. Teksteissämme ainoastaan kuvataan tuotteidemme ja palvelujemme ominaisuuksia, ne eivät ole mitään takuita. Emme vastaa mahdollisista puutteista tai virheistä tuotetiedotteidemme tiedoissa, paitsi jos kyse on tahallisuudesta tai törkeästä huolimattomuudesta. Edellä sanottu ei sulje pois tuotevastuulain mukaisia vaatimuksia.