

MasterTop 1327 C

Zvuk vysoce tlumící, pružný, matný polyuretanový podlahový systém s nízkými emisemi VOC

Užití na místech, kde je požadováno překlenutí trhlin v podkladu a kde jsou kladeny velmi vysoké požadavky na komfort, dekorativnost a hygienu a zároveň na útlum hluku a absorpci zvuku.

Typické aplikace: objekty zdravotní a sociální péče, školství, obchodu, administrativy apod.

Spotřeba cca:

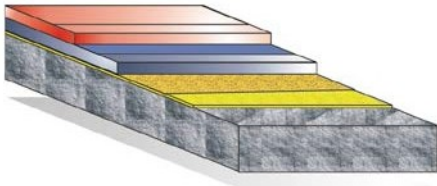
■	Penetrace	MasterTop P 617 (nebo P 615 bez nutnosti posypu) nebo dle stavu podkladní konstr. odpovídající materiál Transparentní, 2K-EP produkt bez rozpouštědel a plniv	0,3 – 0,5 kg/m²
■	Posyp	Vysušený křemenný písek, frakce 0,3 - 0,8 mm stejněměrný zásyp, ne v přebytku	0,8 – 1,0 kg/m²
■	Vyrovnávací stěrka (případně dle podkladu)	MasterTop P 617 (nebo P 615 bez nutnosti posypu) plnění 1 : 0,5 vysušeným křemenným pískem, směs frakcí 0,1 - 0,3 mm	0,6 - 1,0 kg/m²*
■	Masivní elastická mezivrstva	MasterTop BC 327FLR Pigmentovaná, 2K-PU, elastický produkt bez rozpouštědel	3,2 – 3,7 kg/m²
	Nosná vrstva	MasterTop BC 325N Pigmentovaná, 2K-PU produkt bez rozpouštědel	2,5 – 3,0 kg/m²
■	Vrchní nátěr **/** U světlých odstínů jsou nutné 2 vrstvy	MasterTop TC 417 Pigmentovaný, 2K-PU, vodouředitelný produkt, UV stabilní, matný	0,10 – 0,12 kg/m² na 1 vrstvu
	Celková tloušťka	cca 6,0-7,0 mm	

Spotřeby jsou uvedeny informativně a mohou se lišit v návaznosti na drsnost podkladu, teplotě a porozitě, rovněž na případných ztrátách při aplikaci.

* Celková spotřeba včetně plniva.

** Jako bakteriostatický vrchní nátěr je možné použít MasterTop TC 407WAB, který splňuje kritéria podle ISO 22196:2007 a aplikuje se na . MasterTop TC 417W

*** Pro zvýšení nekluznosti je možné MasterTop TC 407W plnit 3-5% skleněnými kuličkami o průměru 40-70 µm.



MasterTop 1327 C

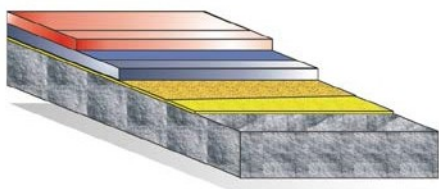
Zvuk vysoce tlumící, pružný, matný polyuretanový podlahový systém s nízkými emisemi VOC

Podlahový systém splňuje tyto minimální požadavky, následující parametry a technická data, která byla zjištěna interními a externími zkouškami:

Systému bylo vystaveno Technické osvědčení DIBt č. Z-156.605-862 podle DIN EN 13813:2003-1 pro vnitřní veřejné prostředí s odpovídajícím zdravotním hodnocením vztahujícím se na emise těkavých látek (VOC).

EN 13813	SR-B1,5-AR1-IR4-Cfl-s1
Nekluznost	R10 s nátěrem MasterTop TC 417W + skleněné kuličky R9 s nátěrem MasterTop TC 417W
Překlenutí trhlin při 23°C	třída A5 podle EN 1062-7 požadavek > 2,5 mm, výsledek = 3,2 mm
Rekce na oheň podle EN 13501-1	Cfl-s1
Emise těkavých látek	AgBB splňuje AFFSET splňuje A+ třída
Útlum kročejového hluku Podle ISO 717-2 (s 3,7 kg/m ² MasterTop BC 327FLR)	ΔL= 10-12 dB

Pracovní podmínky a rozsah použití produktů jsou velmi rozdílné. V našich výrobních listech jsou uvedeny pouze všeobecné pokyny ke zpracování, odpovídající současnému znalostem. Zpracovatel je povinen přezkoušet vhodnost a možnost použití produktu na zamýšlený účel. U zvláštních požadavků je třeba si vyžádat naši radu. Porada a doporučení jsou prováděny v rámci předsmulvních/smluvních vedlejších povinností. Platí naše prodejní a dodací podmínky.



MasterTop 1327 C

Zvuk vysoce tlumící, pružný, matný polyuretanový podlahový systém s nízkými emisemi VOC

CE značka podle EN 13813

0767	
Master Builders Solutions Deutschland GmbH, Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg	
11	
132701	
EN 13813:2002	
Potěr ze syntetické pryskyřice v interieru SR-B1,5-AR1-IR4	
Vlastnost	Hodnota
Reakce na oheň	C _{fi} s1
Uvolňování koroziivních látek	SR
Propustnost vody	NPD
Propustnost vodních par	NPD
Odolnost proti obruš	AR1
Přidrženost	B1,5
Odolnost proti rázu	IR4
Zvuková izolace	$\Delta L = 10-12$ dB
Zvuková pohltivost	NPD
Tepelný odpor	NPD
Odolnost proti chemickému vlivu	NPD
Kluznost	R10/R9
Emise těkavých látek	Ü-Z: Z-156.605-862

NPD = vlastnost nebyla zjištěna

Vlastnosti byly zjišťovány pro systém MasterTop 1327 C

Master Builders Solutions CZ s.r.o.
K Májovu 1244, 537 01 Chrudim
tel.: +420 469 607 111
fax: +420 469 607 112
e-mail: info.cz@mbcc-group.com
www.master-builders-solutions.cz

Zákaznický servis (příjem objednávek)
tel.: +420 469 607 160
fax: +420 469 607 161, +420 469 607 118
e-mail: objednavky.cz@mbcc-group.com

Průmyslové a dekorativní podlahy, nadzemní a podzemní parkoviště, střechy

Severozápadní a Východní Čechy
602 583 785

Jihozápadní a Střední Čechy (Praha)
724 916 877

Jižní Morava a Vysočina
602 583 791

Severní a Střední Morava
721 656 690

Sanace a izolace pozemních, dopravních a vodohospodářských staveb
724 358 390

Pracovní podmínky a rozsah použití produktů jsou rozdílné. V technickém listu jsou uvedeny všeobecné pokyny ke zpracování materiálu. Zpracovatel je povinen přezkoušet vhodnost a možnost použití produktu pro zamýšlený účel. V případě požadavků nad rámec všeobecných pokynů je třeba si vyžádat poradenství odborných a technických poradců prodávajícího, které je poskytováno na základě žádosti kupujícího v rámci servisu zákazníkům a řídí se platnými všeobecnými podmínkami prodávajícího. Prodávající neodpovídá za škodu, odchýlení se kupující při aplikaci a zabudování výrobků do stavby od technických podmínek, skladovacích podmínek, pokynů výrobce a dob jejich použitelnosti. Aktuální informace o produktech firmy, stejně jako všeobecné obchodní podmínky, jsou dostupné na adrese www.master-builders-solutions.cz.

Datum vydání: květen 2021