

Baumit Baumacol PremiumFuge

Na škárovanie obkladu a dlažby.
Rôzne odtiene, šírka škáry 1 - 8



- Antibakteriálna škárovacia zmes
- Široká škála farieb
- Interiér a exteriér

Produkt	Suchá škárovacia zmes triedy CG2 WA podľa EN 13888 v 24 farebných odtieňoch.	
Zloženie	Cement, piesky, prísady.	
Vlastnosti	Škárovacia hmota s vodoodpudivým - perlovým efektom, mrazuvzdorná, flexibilná, s protiplesňovou úpravou, vysoká pevná a flexibilná, vhodná aj do potravinových prevádzok. Vyznačuje sa veľmi dobrým spracovaním (rovnomé nanášanie a ľahké plnenie škár). Vďaka malej nasiakavosti a dobrej odolnosti proti oteru je škárovacia hmota Baumacol PremiumFuge odolná proti tvorbe fľakov.	
Použitie	Na vnútorné a vonkajšie použitie. Na škárovanie keramických obkladov a dlažieb, platní, mozaikového obkladu, obkladu z jemnej kameniny; pre šírku škár 1 - 8 mm. Je vhodná aj pri podlahovom vykurovaní a do miestností s vyššou vlhkosťou. Na steny, podlahy, terasy a balkóny.	
Technické údaje	Klasifikácia:	CG2 podľa EN 13888
	Doba spracovania:	cca 2 h
	Max. šírka škáry:	max. 8 mm
	Min. šírka škáry:	min. 1 mm
	Emisie VOC:	g/l; < 60µg/m ³ EMICODE EC 1 Plus
	Pochôdnosť:	po cca 24 h
	Odtiene:	Baumacol PremiumFuge

	2 kg	5 kg	20 kg
Spotreba	cca 1.93 kg/dm ³ (podľa typu obkladu, spôsobu kladenia a spracovania)	cca 1.93 kg/dm ³ (podľa typu obkladu, spôsobu kladenia a spracovania)	cca 1.93 kg/dm ³ (podľa typu obkladu, spôsobu kladenia a spracovania)
Výdatnosť	2.2 - 4 m ² /vedro (podľa typu obkladu, spôsobu kladenia a spracovania)	5.5 - 10 m ² /vedro (podľa typu obkladu, spôsobu kladenia a spracovania)	22 - 40 m ² /vrece (podľa typu obkladu, spôsobu kladenia a spracovania)

Farebná škála Baumit Baumacol PremiumFuge	
2 kg vedro	24 odtieňov
5 kg vedro	24 odtieňov
20 kg vedro	2 odtiene

Balenie 2 kg vedro, 1 paleta = 168 vedier = 336 kg
5 kg vedro, 1 paleta = 90 vedier = 450 kg
20 kg kartónová krabica (4 ks plastových vrecúšok á 5 kg), 1 paleta = 32 krabic = 640 kg

Skladovanie V suchu, chlade, chránené pred mrazom v dôkladne uzavretom obale 36 mesiacov.

Zabezpečenie kvality Vnútrošná kontrola v podnikovom laboratóriu, nezávislá kontrola prostredníctvom autorizovanej skúšobne.

Zaradenie podľa chemického zákona Bezpečnostné a hygienické predpisy sú uvedené v karte bezpečnostných údajov. Karty bezpečnostných údajov nájdete na webovej stránke www.baumit.sk alebo ju dostanete na vyžiadanie od výrobcu.

Podklad Lôžko z lepiacej malty pod obkladovými prvkami musí byť dostatočne vyzret. Škáry musia byť suché, bez prachu a uvoľňujúcich sa častí. Škárovacia hmota nie je kyselinovzdorná a nie je vhodná na uzavretie dilatačných škár.

Spracovanie

Miešanie
Škárovaciu zmes zamiešať s vodou v čistej nádobe vhodným miešadlom s nízkymi otáčkami na homogénnu bezhrudkovú hmotu. Po cca 5 min odležaní ešte raz krátko premiešať.

Nanášanie
Aby sa predišlo fflakom v škárovacej hmote, musí byť podkladová lepiaca malta dostatočne vyzretá. Prebytočná malta musí byť zo škár odstránená.

Škárovaciu hmotu diagonálne vtlačíť do škár pomocou škárovacieho hladidla alebo gumenej stierky. Keramický obklad je možné umyť po cca 5 až 15 min¹⁾ čistou vodou a mäkkou špongiou. Po vysušení škár ešte raz zotrieť čistou vodou z povrchu obkladu vytvorený cementový film. Obklad je potrebné chrániť 24 hod.¹⁾ pred mechanickým zaťažením.

Upozornenia

Informácie a všeobecné pokyny
Teplota vzduchu, materiálu a podkladu nesmie počas spracovania a tuhnutia materiálu klesnúť pod +5 °C.

Farebnosť podľa platnej vzorkovnice farieb Baumit Baumacol.
Zhodnosť farebného odtieňa je možné garantovať len v rámci jednej výrobnéj šarže. Odporúčame, preto objednávať naraz celé množstvo materiálu vrátane potrebnej rezervy, aby sa predišlo prípadným rozdielom vo farebnosti.

Pri spracovaní chrániť škárovanú plochu pred priamym slnečným žiarením, dažďom, silným vetrom a priedaním.

V 20 kg balení sú dodávané odtiene white a cement grey.

Neprimiešavať žiadne iné materiály!

Dodržiavať platné normy, smernice, všeobecné spracovateľské zásady, ustanovenia v technických listoch pre jednotlivé produkty!

Vysvetlivky

¹⁾ Vztahuje sa na teplotu prostredia +20 °C a relatívnu vzdušnú vlhkosť vzduchu ≤ 70 %. Nepriaznivé klimatické podmienky ako nižšia teplota a vyššia vzdušná vlhkosť môžu dobu zretia zreteľne predĺžiť.



Naše ústne a písomné odporúčania k technike použitia, ktoré poskytujeme na pomoc zákazníkovi (spracovateľovi) na základe našich skúseností a podľa nášho najlepšieho vedomia a súčasného stavu vedeckých a praktických znalostí, sú nezáväzná a nezakladajú žiaden právny vzťah ani vedľajšie záväzky. Taktiež nezbavujú zákazníka povinností, aby sám na vlastnú zodpovednosť vyskúšal naše výrobky z hľadiska ich vhodnosti pre zamýšľané použitie. Dodržiavať platné normy, smernice a remeselné zásady. V rámci technického pokroku, zlepšovania vlastností produktu a jeho spracovania si vyhradzuje právo na zmeny. Pri vydaní novších verzií sú staré verzie technických listov neplatné. Aktuálne dokumenty nájdete na našej webovej stránke. Ďalej platia naše „Dodacie a platobné podmienky“ v platnej verzii. Sieť našich zástupcov zaručuje rýchle poradenstvo a vybavenie dodávok. Informujte sa na uvedenej adrese.