



TECHNICKÉ INFORMACE

MULTICOLOR FLOC – GRUND SLF

- Obchodní značka:** ZERO Multicolor Floc – Grund SLF
- Materiál:** Barevný lepicí základ pro barevné floky systému ZERO Multicolor
- Použití:** Jako lepicí lože pro následné povrstvení barevnými floky ZERO Multicolor Floc Chips. Pro použití na vhodné plochy především stěny v interiéru budov. Vhodné i pro potravinářské prostory a nemocnice (TÜV certifikát). Součást systému ZERO Multicolor.
- Dohled:** U
- Odstín:** Bílý a barevné.
- Pojivo:** Disperze umělé pryskyřice a kopolymeru
- Vlastnosti:** Snadno a dlouho zpracovatelný; s dobrou funkčností jako lepicí nátěr; odolný alkalitě; bez škodlivých látek, rozpouštědel a změkčovadel (TÜV certifikát).
- Doba schnutí:** Po cca. 6 – 8 hod suchý dle teploty a vlhkosti vzduchu.
- Spotřeba:** Cca. 330 ml/m² podle stavu podkladu
- Ředění:** Pokud je to nutné, vodou.
- Technika nanášení:** Nátěrem, válečkováním, nástřikem.
- Teplota při zpracování:** Min. + 5 °C vzduch a podklad
- Skladování:** V chladu, chránit před mrazem. Načatá balení dobře uzavřít.
- Čištění náradí:** Okamžitě po použití vodou a mýdlem
- Příprava podkladu:** Podklad musí být suchý, čistý a nosný. Nenosné staré nátěry musí být bezzbytku odstraněny. Nosné staré nátěry a omítky penetrovat pomocí ZERO Select Grundierkonzentrat S nebo ZERO Konzentrat F (poměr ředění naleznete v technických informacích). Sádrokarton penetrovat pomocí ZERO Haftgrund WP.
- Skladba nátěru:** Pro vybraný barevný odstín výsledného vzhledu ZERO Multicolor Floc Chips je vždy přiřazen konkrétní odstín základu ZERO Multicolor - Grund SLF. čísla odstínů základního nátěru se řídí vzorkovnicí barev ZERO Color Systém Colection.

ZERO Multicolor Floc Chips	ZERO Multicolor Floc – Grund SLF
281	L118
283	V116
284	N134
285	G107
287	F080
290	V080
291	F083
294	S163
296	S163
297	S163
300	J162
301	J162
304	L032
305	F037
308	J063
310	F050
všechny ostatní	bílá

EU – mezní hodnoty pro obsah VOC:

Kategorie: aWb-30 g/l (2010) tento produkt obsahuje ≤ 0,1 g/l VOC.

Poznámka:

Předchozí údaje jsou pouze všeobecnými doporučeními. Pracovní podmínky, jakost podkladu a ostatní vlivy, na které nemá výrobce a dodavatel vliv, vylučují veškeré nároky z uvedených údajů. Pro odstranění pochybností doporučujeme vlastní zkoušku na místě. Při složitějším postupu nanášení, či náročnějších podmínkách, se vždy poraďte s technikem ZERO.