

Název výrobku:	MO1
Zařazení výrobku:	mozaikové tenkovrstvé omítkoviny
Stručný popis výrobku:	dekorativní mozaiková omítkovina s hrubostí zrna 1 – 1,8 mm

NÁVOD NA PŘÍPRAVU MO1 Z POLOTOVARŮ (určeno pro míchací místa, není určeno pro konečného spotřebitele)

Omítkovina je na míchací místo dodávána jako polotovar ve dvou složkách – premix (tekuté pojivo) a plnivo z barevné drti. Jednotlivé složky jsou pro koncového spotřebitele samostatně neprodejně, jsou určeny pouze pro míchací místo.

Příprava omítkoviny ze samostatných složek (premixu a plniv): do dodaného množství 7,5 kg premixu se vsype vždy pět 3,5kg sáčků (tj. 17,5 kg) plniva v barevných kombinacích podle kódu vybrané barevné varianty ze vzorkovnice nebo podle vlastního uvážení. Není doporučeno použití jednodruhového složení drti (jednobarevné odstíny), při kterém je vyšší riziko vzniku pohledových vad a vyšší riziko vizuální odlišnosti jednotlivých namíchaných balení. Pokud je požadován jednobarevný odstín, je nutné na každé balení použít vždy stejné šarže drti. S tím je nutné počítat i pro případné dodělávky. Omítkovina se řádně promíchá pomaluběžným míchadlem nebo na vibračním či gyroskopickém míchacím zařízení do stejnorodé hmoty. Při míchání se postupuje tak, aby nedocházelo k napěnění hmoty. Příliš dlouhá doba nebo vysoká intenzita míchání může mít za následek změnu barevnosti omítky a poškození barevných zrn. Všechny pomůcky chránit proti zaschnutí a po práci omýt vodou. Dodatečně přidávání plniva, pojiva a dalších přísad je zakázáno. Není vhodné mozaikovou omítkovinu aplikovat bezprostředně po vmíchání plniva do premixu, hrozí vyšší stékavost omítkoviny. Je důrazně doporučeno, aby míchací místo provedlo z každého namíchaného balení kontrolní nátah o dostatečné velikosti (min. 5 x 5 cm), který založí pro případ odstínové reklamace. Vzhledem k použití granulátů z přírodního kameniva jsou možné mírné odchylky mezi různými dodávkami (výrobními šaržemi). Z tohoto důvodu je potřeba spotřebitele důrazně upozornit, aby plochy upravované různými baleními oddělil např. hranou stavební konstrukce nebo aby provedl sjednocení různých balení jejich vzájemným smícháním a homogenizací potřebného množství omítkoviny na každou ucelenou plochu.

Skladovatelnost premixu: do data spotřeby uvedeného na obalu, při +5 až +30 °C (lépe +10 až +20 °C), nesmí zmrznout, chránit před přímým slunečním zářením.

Skladovatelnost plniv (drti): skladovat v suchu

Balení premixu: plastová vědra, 7,5 kg

Balení plniv: plastové sáčky, 3,5 kg ± 5 % (v závislosti na odstínu)

Vlastnosti premixu:

Obsah netěkavých látek - sušina (ČSN EN ISO 3251, 105 °C, 60 min.)	≥ 32 % hmotnostních
	≥ 30 % objemových
Hustota (ČSN EN ISO 2811-1, průměrné hodnoty)	cca 1,05 g/cm ³

Vlastnosti namíchané pastovité omítkoviny:

Obsah netěkavých látek - sušina (ČSN EN ISO 3251, 105 °C, 60 min.)	≥ 75 % hmotnostních
	≥ 58 % objemových
Hustota (ČSN EN ISO 2811-1, průměrné hodnoty)	1,3 – 1,7 g/cm ³

Bezpečnost při práci, první pomoc, likvidace odpadů, obsah VOC: uvedeny na obalu a v bezpečnostním listu tohoto výrobku. Uvedené údaje v tomto technickém listu jsou údaji orientačními. Doporučujeme odzkoušet výrobek pro konkrétní aplikaci a podmínky. Za správné použití výrobku nese odpovědnost spotřebitel. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu údajů v technických a propagačních materiálech bez předchozího upozornění. Aktualizované verze technických listů jsou na vyžádání k dispozici u výrobce.



Technický návod na přípravu 2/2

Klíč k probarvení penetrace:

barevná varianta MO1		odstín UP-GRUNDu dle vzorníku	
číslo MO1	kód kombinace	HET Impuls	HET CS III
MO1-100	2A/2B/C	N-112-4	H180-4
MO1-102	2A/3B	N-112-5	H180-5
MO1-105	2A/B/2C	N-112-4	H180-4
MO1-107	4A/B	N-112-5	H180-5
MO1-110	A/2B/C/D	N-112-4	H180-4
MO1-112	A/B/C/2S	N-112-5	H180-5
MO1-113	2A/2B/S	N-112-5	H180-5
MO1-115	A/B/C/2D	N-198-5	H210-5
MO1-117	A/B/2C/S	N-112-4	H180-4
MO1-118	A/B/3S	N-112-5	H180-5
MO1-120	3B/2D	N-198-5	H210-5
MO1-122	A/3B/M	N-112-5	H180-5
MO1-123	A/2B/C/M	N-112-5	H180-5
MO1-125	2B/3D	N-198-5	H210-5
MO1-127	2A/2B/M	N-112-5	H180-5
MO1-128	2A/B/C/M	N-112-5	H180-5
MO1-130	A/2B/C/E	N-112-4	H180-4
MO1-132	A/C/3N	N-112-5	H180-5
MO1-134	3B/2S	N-198-4	H210-2
MO1-135	A/B/2C/E	N-112-4	H180-4
MO1-137	A/3C/N	N-112-4	H180-4
MO1-139	B/4S	N-198-4	H210-2
MO1-140	3B/2E	N-198-0	H260-0
MO1-141	3N/2S	N-198-4	H210-2
MO1-142	D/H/2N/S	N-198-5	H210-5
MO1-143	B/2H/2S	N-198-4	H210-2
MO1-145	2B/3E	N-198-0	H260-0
MO1-146	N/4S	N-198-4	H210-2
MO1-147	2D/H/N/S	N-198-5	H210-5
MO1-148	B/H/3S	N-198-4	H210-2
MO1-150	2B/D/2E	N-198-5	H210-5
MO1-151	A/B/3N	N-112-5	H180-5
MO1-154	B/C/D/2G	N-198-5	H210-5
MO1-155	B/2D/2E	N-198-5	H210-5
MO1-156	3A/B/N	N-112-5	H180-5
MO1-159	B/2C/D/G	N-198-5	H210-5
MO1-160	2B/D/2G	N-198-5	H210-5
MO1-161	3B/2G	N-184-3	H765-2
MO1-162	A/G/3N	N-112-5	H180-5
MO1-163	2G/3N	N-184-3	H765-2
MO1-165	B/2D/2G	N-198-5	H210-5
MO1-166	B/4G	N-184-3	H765-2
MO1-167	A/3G/N	N-112-5	H180-5
MO1-168	4G/N	N-184-3	H765-2
MO1-170	2B/D/E/F	N-198-5	H210-5
MO1-171	A/F/3N	N-112-5	H180-5
MO1-175	B/2D/E/F	N-198-5	H210-5
MO1-176	2A/2F/N	N-112-5	H180-5
MO1-180	A/2D/2E	N-198-5	H210-5
MO1-181	A/D/3N	N-112-5	H180-5
MO1-182	A/3N/S	N-112-5	H180-5

barevná varianta MO1		odstín UP-GRUNDu dle vzorníku	
číslo MO1	kód kombinace	HET Impuls	HET CS III
MO1-185	A/3D/E	N-198-5	H210-5
MO1-186	A/3D/N	N-112-5	H180-5
MO1-187	3A/N/S	N-112-5	H180-5
MO1-190	A/4G	N-184-3	H765-2
MO1-192	D/H/3S	N-198-5	H210-5
MO1-193	A/3G/R	N-112-5	H180-5
MO1-195	3A/2G	N-112-5	H180-5
MO1-197	3D/H/S	N-198-5	H210-5
MO1-198	3A/G/R	N-112-5	H180-5
MO1-200	2A/H/2M	N-112-5	H180-5
MO1-205	3A/H/M	N-112-5	H180-5
MO1-210	2A/C/2M	N-112-5	H180-5
MO1-215	2A/2C/M	N-112-5	H180-5
MO1-220	A/4M	N-112-5	H180-5
MO1-222	A/2E/M/S	N-112-5	H180-5
MO1-225	2A/3M	N-112-5	H180-5
MO1-227	2A/E/M/S	N-112-5	H180-5
MO1-230	A/D/3F	N-112-5	H180-5
MO1-233	A/C/2H/M	N-112-5	H180-5
MO1-235	A/2D/2F	N-198-5	H210-5
MO1-238	A/2C/H/M	N-112-5	H180-5
MO1-240	A/2B/2H	N-112-5	H180-5
MO1-241	3B/D/R	N-198-5	H210-5
MO1-245	2A/2B/H	N-112-5	H180-5
MO1-246	B/3D/R	N-198-5	H210-5
MO1-250	A/2C/2H	N-112-4	H180-4
MO1-251	3C/D/R	N-112-4	H180-4
MO1-255	2A/2C/H	N-112-5	H180-5
MO1-256	C/3D/R	N-198-5	H210-5
MO1-260	A/4H	N-112-5	H180-5
MO1-265	3A/2H	N-112-5	H180-5
MO1-270	2A/B/2K	N-112-5	H180-5
MO1-271	A/B/C/2K	N-112-5	H180-5
MO1-272	A/3C/K	N-112-4	H180-4
MO1-275	3A/B/K	N-112-5	H180-5
MO1-276	2A/B/C/K	N-112-5	H180-5
MO1-277	3A/C/K	N-112-5	H180-5
MO1-280	A/D/3K	N-112-5	H180-5
MO1-285	A/3D/K	N-198-5	H210-5
MO1-290	A/2B/C/L	N-112-4	H180-4
MO1-293	D/L/3S	N-198-5	H210-5
MO1-294	A/2C/2L	N-112-5	H180-5
MO1-295	A/B/2C/L	N-112-4	H180-4
MO1-298	3D/L/S	N-198-5	H210-5
MO1-299	2A/2C/L	N-112-5	H180-5
MO1-300	3A/2L	N-112-5	H180-5
MO1-305	4A/L	N-112-5	H180-5
MO1-310	A/3C/P	N-112-4	H180-4
MO1-312	3B/C/P	N-112-4	H180-4
MO1-313	A/3B/P	N-112-5	H180-5
MO1-315	3A/C/P	N-112-5	H180-5
MO1-317	B/3C/P	N-112-4	H180-4
MO1-318	3A/B/P	N-112-5	H180-5