

PAVILAST R

MASA ZA SAMONIVELIRANJE

Masa za samoniveliranje u obliku cementnog praha za izravnavanje nepravilnih podloga debljine od 1 do 12 mm.

TEHNIČKE ZNAČAJKE:

- Brzo sušenje
- Samoniveliranje
- Za primjenu u zatvorenom i na otvorenom prostoru ako je prekriveno prikladnim pokrovom
- Debljina od 1 do 12 mm po sloju
- Prikladna za zagrijani estrih
- Može se nanositi pumpom

POSEBNA SVOJSTVA:

	<p>Simbol EC1 PLUS R Utvrđen kriterijom GEV, razvrstan kao EMICODE EC1 PLUS R: iznimno niske emisije.</p>
	<p>Razred emisija prema francuskoj normi.</p>
	<p>Prikladno za podni sustav</p>

PODRUČJE PRIMJENE:

- Tradicionalni, novi ili prethodno postojeći cementni estriži
- Anhidritni estriži (nakon nanošenja Pavilast K 31 ili K 22)
- Površine od starih pločica (nakon nanošenja Pavilast K 32)
- Estriži koji se iznimno brzo ili srednje brzo suše
- Upijajuće podloge za podno grijanje ili hlađenje

NANOŠENJE NA PROIZVOD PAVILAST R:

- Pločice
- Tapison
- Predgotovljeni parketi
- Tekstilna završna obrada
- LVT
- Linoleum
- PVC



PAVILAST R

Volumna masa (g/cm ³):	1,80
Nanošenje proizvoda (kg/m ²):	1,65 (nanošenje proizvoda može odstupati ovisno o poroznosti ili ravnoći površine koja se obrađuje)
Temperatura uporabe (°C):	+5 do +35
Vrijeme obrade (min):	30
Najveća veličina čestica	0,5 mm
Prohodljivost (sati):	približno šest sati ovisno o okolnim uvjetima
Postavljanje pločica:	nakon 24 do 36 sati (nakon provjere vlažnosti < 4 %)
Postavljanje drvenih i otpornih podova:	nakon tri do četiri dana (nakon provjere vlažnosti < 2 %)
Završno stvrdnjavanje:	sedam dana
Toplinska otpornost (°C):	-30 do +90
Tlačna otpornost:	nakon 24 sata ≥ 3 N/mm ² nakon sedam dana ≥ 16 N/mm ² nakon 28 dana ≥ 25 N/mm ²
Savojna otpornost:	nakon 24 sata ≥ 1 N/mm ² nakon 7 dana ≥ 3 N/mm ² nakon 28 dana ≥ 4 N/mm ²
Nanošenje:	glatka lopatica
Čišćenje alata:	voda kada je proizvod još svjež
Skladištenje (mjeseci): temperatura između +5 °C i +25 °C	12
Informacije o zbrinjavanju	Zbrinite u skladu s važećim lokalnim i državnim propisima
Pakiranje:	vreće od 25 kg
Ograničenja uporabe:	Ne ulijevajte vodu u smjesu ako ste već započeli nanošenje. Uvijek provjerite postoji li prikladna parna pregrada. Ne nanosite ako zidne i stropne površine prostora nisu dobro suhe.

PRIPREMANJE PODLOGE

Podloga mora biti čvrsta, hrapava, dimenzijski stabilna nakon što se već stvrdne do kraja, tvrda, čista i bez prašine, dijelova koji se mogu ukloniti, boje, voskovi, ulja, hrđa, tragova žbuke i ostataka starih ljepila koja se upotrebljavaju za PVC, tapison ili drugo.

Ne postavljate na estrih koje nije zaštićene od eventualne ponovne pojave vlage (uvijek postavite između odgovarajuću membranu koja ne propušta paru). Na blago poroznim estrisima ili estrisima na bazi kalcijevog sulfata preporučuje se mehanički zagladiti površinu i usisati ostatke prljavštine, prašine ili odstranjenih dijelova.

NANOŠENJE

Na sobnoj temperaturi ispite prah (25 kg) u čistu vodu (5,25 - 5,75 litara) koja se nalazi u čistoj posudi i miješajte električnom miješalicom dok ne dobijete homogenu smjesu bez grudica čija je gustoća prikladna za nanošenje lopaticom. Tako dobivenu smjesu ostavite da odstoji nekoliko minuta prije nanošenja proizvoda posebnom glatkom (američkom) lopaticom od nehrđajućeg čelika. Napominjemo vam da se većom količinom vode prouzrokuje pojava na površini bijelih/žućkastih mrlja i/ili pruga kojima se onemogućava naknadno lijepljenje te veće skupljanje uslijed čega mogu nastati puknuća, pukotine i odvajanje nanesenog sloja. Ako se treba obaviti drugo nanošenje, preporučuje se nanijeti u razmaku između tri i šest sati od prvog nanošenja, a u svakom slučaju kada je još smjesa vlažna. Debljina sloja koji se nanosi ručno mora biti između 1 mm i 12 mm.

Prije narednog postavljanja provjerite stupanj vlažnosti estriha < 2 % (< 0,5 % anhidrita). Temperatura okoliša treba biti od 5 do 35 °C, a relativna vlažnost ne smije biti veća od 75 %. Uvijek upotrebljavajte prikladna sredstva osobne zaštite. Uvijek pogledajte tehnički i sigurnosni list proizvoda.

NAPOMENA

Ako je podloga iznimno prašnjava, preporučuje se njezina prethodna obrada proizvodom PAVILAST K 31 ili K 22 (pogledajte tehnički list). Uvijek upotrebljavajte naša ljepila kao što su PELPREN PL6, EURO 5, PELPREN PL60E, EURO GOLD, ADESIVO WB MONO MS\LE ili MS GOLD FLEX za postavljanje drvenih podova. Za postavljanje gume, PVC-a ili tapisona upotrijebite isključivo naša ljepila PELPREN PL6-G ili ADETAC S.