

POKLÁDKA RUČNÍ CIHELNÉ DLAŽBY BELETA

– technologický postup –

Ruční cihelná dlažba BELETA je vyráběna tradiční technologií ručního tlučení a vykazuje prvky typické pro ruční výrobu. Ruční cihelná dlažba propůjčí každé místnosti nezaměnitelný ráz. Dlažba je určena k použití v interiérech.

POKLÁDKA

Dlažba se v interiéru lepí lepidlem přímo na betonový podklad. Podklad musí být rovný, aby se při pokládce nevytvářela dutá místa. Pokládání dlažby musí být pravidelné, se stejnou šířkou spár. Postupujte pečlivě a obezřetně, tak aby nedocházelo k potřísnění pochozí plochy cementem, nátěrovými hmotami, mastnými látkami nebo jinými nečistotami. Ukládání a korekce dlažby se provádí pouze jemným poklepem širokou gumovou paličkou v rozmezí několika mm. V případě, že je nutno korigovat polohu jedné dlaždice, vyjměte ji, a osadte znovu.

SPÁROVÁNÍ

Mezi položením a spárováním dlažby nechte dostatečnou technologickou přestávku, aby podkladová vrstva dostatečně ztuhla a bylo možné po ní chodit.

K vlastnímu spárování je možno přistoupit po aplikaci mazlavého mýdla, které zamezí znečištění pohledové plochy dlažby. Mazlavé mýdlo naředte s vodou (50 g mýdla na 1 l vody) a pečlivě rozmíchejte. Po zaschnutí mýdla spárujte maltou doporučenou výrobcem *Quick-mix – FFU* a držte se pokynů a návodu výrobce. Místo mýdla lze použít předpokládkový ochranný impregnační nátěr *IMESTA C2* (pro aplikaci a následné odstranění se řiďte pokyny výrobce).

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Impregnace se provádí po zaschnutí, zatuhnutí a vyspárování celkové plochy dlažby. Impregnace se provádí např. impregnačními prostředky *IMESTA*, dle využití dlažby a její požadované funkčnosti (viz. impregnace na druhé straně).

ODSTRANĚNÍ PŘÍPADNÉHO ZNEČIŠTĚNÍ

Všechna hrubá znečištění ještě v čerstvém stavu odstraňte měkkou stěrkou. Pokud by znečištění nebylo možné odstranit za sucha, potom plochu namočte a okartáčujte. Případné použití speciálních čistících prostředků nebo roztoků kyselin konzultujte s výrobcem dlažby, případně s firmou *IMESTA*.

DODÁVKA A SKLADOVÁNÍ

Ruční cihelná dlažba BELETA je dodávána ve fólii na vratných paletách 80 x 120 cm. Počet kusů dlažby na paletě dle ceníku a rozměru. Při skladování dlažbu chraňte před znečištěním a mechanickým poškozením. Palety s dlažbou se nesmí ukládat na sebe!

IMPREGNACE RUČNÍ CIHELNÉ DLAŽBY BELETA

druh impregnace	použití	zbarvení	spotřeba	balení
IMESTA C2 předimpregnace	Předpokládkový impregnační nátěr k ochraně cihelné dlažby před znečištěním cementovými nánosy při spárování.	nemění vzhled dlažby	cca 0,1 kg/m ²	1 kg 10 kg
IMESTA IW 290 emulzní silikonová hydrofobizace	Roztok na bázi oligomerních siloxanů určený k dosažení voduodpudivosti. Má vysokou pronikavost, je odolný vůči alkáliím.	nemění vzhled dlažby	0,2 - 0,3 kg/m ²	0,4 kg 2kg 8kg
IMESTA IBS 27 oleofobní ochrana	Oleofobizační roztok v organickém rozpouštědle, odolný proti mastnotě a znečištění	nemění vzhled dlažby	0,2 - 0,4 kg/m ²	2 kg 8 kg
IMESTA IBS 29 emulzní oleofobní ochrana	Vodou ředitelný oleofobizační prostředek na bázi silanů, siloxanů a silikonových pryskyřic, odolný proti mastnotě a znečištění.	mírně oživuje vzhled, bez lesku	0,2 - 0,4 kg/m ²	1 kg 10 kg
IMESTA CV vosk s olejem	Prostředek s obsahem včelího vosku a přírodních olejů, zvýrazňuje barevnost s možností pečetení.	oživuje vzhled, přirozený vzhled	0,2 - 0,4 kg/m ²	2 kg 8 kg
IMESTA BV včelí vosk	Přípravek na bázi včelího vosku. Roztok v organickém rozpouštědle. Snižuje nasákavost a špinavost dlažby.	přirozený polotmavý vzhled	0,2 - 0,5 kg/m ²	1 kg 10 kg
IMESTA E102 silikonová hydrofobizace	Vodou ředitelný prostředek, mírně zvýrazní barevnost, hydrofobní účinek.	zvýrazní vzhled	0,15 - 0,3 kg/m ²	1 kg 10 kg
LNĚNÁ FERMEŽ	Provádí se dva nátěry. Přestávka mezi nátěry je 24 hod. Po každém nátěru je třeba nevsáknutou fermež vytřít hadrem, aby nedošlo k zaschnutí a nežádoucím účinkům. Poté provést bezpečnou likvidaci hadrů, aby nedošlo k samovznícení.	velmi ztmavuje	10 l fermeže na 1 l tech. benzínu	---

Technologické postupy na zpracování impregnačních prostředků *IMESTA* jsou dodávány společně s jednotlivými baleními.