

АДИНГМАРКЕР

Висококвалитетен премаз произведен на акрилатна основа,
за обработка и обележување на бетонски и асфалтни површини

Област на примена:

Адингмаркер е наменет за обележување на сигнализација и за декоративна и заштитна подна и видна завршна обработка на бетонски, малтерисани и асфалтни површини. Се користи на позиции изложени на атмосферски влијанија, за позиции со лесни механички оптоварувања, како што се подни обработки во магацини, гаражи, индустриски објекти, рекреативни спортски терени, завршни фасадни обработки кај малтерисани површини, цоклиња на објекти и сл.

Својства:

- еднокомпонентен премаз;
- добра адхезија за подлогата;
- нетоксичен - не содржи растворувачи;
- отпорен на раствори на соли и минерални масла;
- бактериолошки отпорен;
- водоотпорен;
- отпорен на атмосферски влијанија;
- отпорен на абеење;
- UV стабилен;
- достапен во повеќе бои;
- едноставна и брза изведба;
- лесен за одржување;

Технички карактеристики:

Својства	Метода	Декларирана вредност
Изглед	-	Обоена пастозна смеса
Густина	EN ISO 2811-1	(1500 ÷ 1550) kg/m ³
Сува материја	EN ISO 3251	63-67%
Време на сушење на 20°C	ISO 9117-3	целосно (6-8) h на допир (30 - 35)min
Временски период помеѓу два слоја на 20°C	-	8h
Еластичност на премазот	-	Без појава на пукнатини и лупење
Отпорност на мраз и соли	EN 13687-1	Без појава на пукнатини и одлепување од подлогата
Сјај	-	мат

Методологија на изведба:

Припрема на подлога

Подлогата треба да биде цврста, сува, чиста, обезмастена, обеспрашена, без присуство на конденат и со максимална влажност од 7%. Адингмаркер е тенок премаз и за да се добие добар декоративен завршен изглед, потребно е завршната обработка на подлогата да биде со фина текстура. Оптималната температура на површината на која се изведуваат работите треба да биде во граници од +5°C до +35°C, при релативна влажност на воздухот од 65%.

Асфалтна подлога

Асфалтот на кој се нанесува премазот треба да биде здрав, сув, чист и обеспрашен. Обеспрашувањето на подлогата треба да се изведе со воздух под притисок.

Нова бетонска подлога

Бетонот треба да биде одлежан 28 дена, да е со минимална јакост на притисок од 25 МПа. Цементното млеко, остатоците од малтер, боја и масло треба да се одстранат механички или со употреба на хемиски средства. Завршно подлогата треба да се обеспраши со индустриска правосмукалка.

Стара бетонска подлога

Здрава и чиста подлога е главен предуслов за постигнување на одлична атхезија. Како и кај новата бетонска подлога, отстранувањето на цементното млеко се врши по механички пат. Пенетрирани маснотии и нечистотии во подлогата треба да се отстранат со детергенти или специјални препарати за таа намена. Доколку постојат оштетувања на подлогата, тие треба да се санираат со соодветни материјали за санација.

