

FLOORCOAT PRIMER

Jedinica mere	Komada/Paleta	Potrošnja	Boja/Druge specifikacije
10 kg/kanta 5 kg/kanta	36 kom/paleta 36 kom/paleta	0.25-0.35 kg/m ²	Bela



FLOORCOAT PRIMER

Prajmer vodene disperzije akrilnih smola, namenjen za sportske terene.

KARAKTERISTIKE

Vodena disperzija akrilnih smola, bazirana na prajmeru odabrane granulometrije, za spoljašnje i unutrašnje prostore. Zahvaljujući svojoj formuli, FLOORCOAT PRIMARY ima visoku otpornost na različite vremenske uslove. Proizvod ima odličnu sposobnost lepljenja na nove površine kao i na prethodno premazanim površinama.

PODRUČJE PRIMENE

FLOORCOAT PRIMARY se koristi za premazivanje sportskih podova kao što su teniski, košarkaški, odbojkaški, rukometaški tereni, atletske staze i sl. i to pre farbanja FLOORCOAT FINAL proizvodom. Nanosi se na betonske, alfatne površine i sl.

NAČIN NANOŠENJA

1. Priprema površine

Površina na koju se nanosi FLOORCOAT PRIMARY treba da bude unapred očišćena od prljavštine, nafte, ulja, lakova, voštanih ostataka i anti-adhezivnih materijala. Čišćenje ulja, lakova, voska i anti-adhezivnih materijala može se obaviti mehaničkim putem ili ručno. Nakon toga, površina se premazuje FLOORCOAT PRIMARY prajmerom.

2. Priprema proizvoda

FLOORCOAT PRIMARY se može razblažiti sa 10%-15% vode a meša se električnim mešačem što je pogodno za homogenizaciju. Potom se proizvod nanosi četkom, valjkom ili sprejem. FLOORCOAT FINAL se nanosi između 12 i 24 sata nakon nanošenja sloja prajmera. Proizvod se nanosi u dva sloja. Drugi sloj se nanosi 12-24 sata nakon nanošenja prvog sloja.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Hemijska baza	Akrilna disperzija
Specifična težina mešavine	1,10±0,05 Kg/lit
Temperatura za primenu	Od +10°C do +35°C
Vreme za ponovno premazivanje	12 - 24 sata
Prohodnost	Oko 24 sata u zavisnosti od temperature i vlage

POTROŠNJA

Na glatkoj površini 250-300 gr/m²/sloj.

Rok trajanja - skladištenje

Najmanje 12 meseci od datuma proizvodnje ako se čuva dobro zatvorenom pakovanju, na tamnim i suvim mestima.

