

ISOMAT SUPERGRUND

Grund pentru realizarea rugozității pe suprafețe netede neabsorbante

Proprietăți

ISOMAT SUPERGRUND este un grund de aderență, cu rășini sintetice și nisip cuarțos. Se aplică pe suporturi netede și neabsorbante și are următoarele proprietăți:

- Este pe bază de apă și se aplică fără probleme în spații interioare neavând un miros neplăcut.
- Este gata preparat.
- Se usucă repede.
- Are o mare putere de acoperire și randament ridicat.
- Este adecvat pentru suprafețele pardoselilor încălzite.

Domenii de aplicare

ISOMAT SUPERGRUND este utilizat ca grund gata preparat pentru asigurarea rugozității pe suport, în vederea întăririi aderenței adezivilor pentru plăci. De asemenea, este folosit ca grund pentru mortarul de modelaj, DUROCRET DECO, DUROCRET DECO FLEX, DECO DUROCRET FINISH & ISOMAT ACRYL DECO acoperire decorativă. Se aplică pe o mulțime de suprafețe netede și neabsorbante, precum straturi mai vechi de plăci, marmură, piatră naturală, pardoseli industriale pe bază de ciment, pardoseli de lemn și metalice, pardoseli de PVC, linoleum, ca și pe pardoseli anhidrice și magnezitice.

Caracteristici tehnice

Formă:	lichid
Culoare:	roșu
Densitate:	1,39 kg/l
Timp pentru acoperire:	1 oră la +20°C

Mod de utilizare

1. Pregătirea suportului

Suprafața care urmează a fi grunduită trebuie să fie uscată și complet lipsită de praf, grăsimi, murdărie etc.

2. Aplicarea

Înainte de utilizare, conținutul recipientului se amestecă bine, până la obținerea unui amestec omogen. În cazul suporturilor neabsorbante, ISOMAT SUPERGRUND se toarnă direct din recipient pe suport și se întinde în strat subțire cu trafaletul sau cu bidineaua. Dacă după primul strat nu s-a acoperit bine suprafața cu material, se va aplica al doilea strat, după uscarea primului.

Aplicarea adezivului se poate efectua după circa o oră după grunduire, la temperatura de 20°C.

În cazul suporturilor absorbante ISOMAT SUPERGRUND se diluează cu apă curată, în proporția de până la 1:1, în funcție de gradul de absorbantă al suportului.

În continuare, ISOMAT SUPERGRUND se aplică uniform pe suport cu trafaletul sau cu bidineaua. Aplicarea adezivului se poate face după uscarea grundului.

Straturile de DUROCRET DECO, DUROCRET DECO FLEX, DECO DUROCRET FINISH & ISOMAT ACRYL DECO acoperire decorativă pot fi aplicate după primele 24 de ore și atunci când grundul s-a uscat complet.

Consum

100-200 g/m², în funcție de absorbanta suportului.

Ambalaj

Recipiente de 5 kg și 20 kg.

Timp de viață - Depozitare

12 luni de la data fabricației, depozitat în ambalajul inițial, sigilat, la temperaturi de la +5°C până la +35°C, protejat de radiația solară directă și de îngheț.

Observații

- Temperatura pe timpul aplicării trebuie să fie de la +5°C până la +30°C.
- Grundul trebuie să se fi uscat bine înaintea aplicării stratului următor.

ISOMAT SUPERGRUND

Compuși organici volatili (COV)

În conformitate cu Directiva 2004/42/CE (Anexa II, tabel A), conținutul maxim admis de COV pentru subcategoria h, tipul SBA, este 30g/l (2010) pentru produsul gata preparat.

Produsul ISOMAT SUPERGRUND gata preparat are un conținut maxim de COV de 30 g/l.