

Decomix Primer „gata de aplicare”

Amorsă acrilică cu putere mare de pătrundere în stratul suport, pentru interior și exterior.

Descriere produs

Domeniu de aplicare	Decomix Primer „gata de aplicare” este un grund gata pregătit pentru aplicare, nepigmentat, pe bază acrilică, cu o excelentă capacitate de penetrare, destinat egalizării suporturilor minerale solide (fixe), interioare și exterioare, ce sunt puternic sau neuniform absorbante. Decomix Primer „gata de aplicare” este deosebit de bun în pregătirea suprafețelor poroase, absorbante, cum sunt: tencuielile, plăcile de gips-carton, cărămizile nearse, suprafețe interioare de B.C.A., zidăriile aparente din cărămidă de var cu nisip. Nu este recomandat pentru suprafețele dense (compacte), netede, cum sunt tencuielile de gips sau plăcile de construcție din ghips; acestea necesită amorse cu capacitate mare de penetrare și consolidare a suportului (de ex. grund pe bază de solvent).
Proprietăți	<ul style="list-style-type: none"> ■ cu miros redus ■ cu capacitate de penetrare ■ ușor de aplicat ■ consolidează stratul suport
Material de bază	Dispersie apoasă modificată, pe bază de rășină sintetică.
Ambalaj/Capacitate recipient	3 l
Depozitare	La rece, dar ferit de îngheț.
Date tehnice	<ul style="list-style-type: none"> ■ Densitate: 1,0 g/cm³.

Prelucrare

Suporturi recomandate	Suprafețele trebuie să fie curate, fără substanțe de separare, uscate și uniform pregătite din punct de vedere al culorii, texturii și tipului de material.
Pregătirea suprafeței	Vă rugăm să consultați fișa tehnică nr. 650 „Straturi suport și pregătirea lor” în vederea determinării compatibilității produsului pe diferitele substraturi și pregătirea lor specială
Diluare	Cu apă.
Instrucțiuni de aplicare	Se aplică grundul nediluat, până la saturarea totală a suportului, dacă este necesar chiar de mai multe ori, „ud pe ud”, bine prelucrat cu bidineaua sau pensula. Pe suprafețele foarte absorbante, Decomix Primer „gata de aplicare” se poate dilua cu max. 10% apă. Grundul nu are voie să formeze peliculă lucioasă. Curățarea echipamentului se face prin spălare cu apă, imediat după utilizare.



Consum	Cca. 150 ml/m ² , în funcție de procedeul de aplicare și de gradul de absorbție a suportului. Consumul exact se determină prin efectuarea de probe.
Condiții de prelucrare	Limita inferioară a temperaturii pentru prelucrare și uscare: + 5°C pentru substrat și aer.
Timp de uscare	La +20°C și 65% umiditate relativă a aerului, se poate vopsi după 12 ore. În cazul temperaturilor mai scăzute se păstrează un timp de uscare mai îndelungat.
Unelte	Pentru a se obține o consolidare a suprafețelor, grundul se aplică cu pensula sau bidineaua, saturat și bine prelucrat. Aplicarea cu rola sau cu aparate de pulverizat cu presiune înaltă este mai puțin recomandată. Aplicarea cu aparate Airless este totuși posibilă. Aplicare Airless: Unghi de pulverizare: 60° Duză: 0,029" Presiune la pulverizare: 50 bar Curățarea uneltelor se face prin spălare cu apă, imediat după utilizare.
Notă	Decomix Primer nu este recomandat pentru suprafețele orizontale cu acumulare de apă.

Recomandări

Măsurile de securitate (valabil la data publicării)	A nu se lăsa la îndemâna copiilor. A se utiliza numai în spații bine ventilate. Este interzis consumul de alimente și băuturi, precum și fumatul, în timpul utilizării. La contactul cu ochii sau pielea, se spală imediat cu multă apă. A nu se arunca la canalizare. A se evita dispersarea în mediu. Curățați uneltele imediat după utilizare cu apă și săpun. A se consulta instrucțiunile speciale/fișa cu date de securitate.
Dezafectare	Se reciclează numai ambalajele goale. Resturile lichide de material se dezafectează la un punct de colectare a vopselelor/lacurilor vechi, resturile uscate de material ca deșeuri din construcții și demolări, ca deșeuri municipale sau menajere.
Valoare limită admisă de UE pentru conținutul COV	al acestui produs (Cat. A/h): 30 g/l (2010). Acest produs conține max. 15 g/l COV.
Cod produs vopsele și lacuri	M-GF01
Compoziție	Dispersie apoasă din copolimeri stiren-acrilici, apă, aditivi, conservanți (metilizotiazolinonă, benzotiazolinonă).
Consultanță tehnică	În această publicație nu pot fi tratate toate suporturile întâlnite în practică precum și pregătirea din punct de vedere tehnic a acestora. În cazul necesității pregătirii unor straturi suport ce nu se regăsesc în această informare tehnică, este necesar a se consulta suportul tehnic sau reprezentanții noștri comerciali.

Informații tehnice nr. R106 - Ediție: Iunie 2015

Aceste informații tehnice s-au editat pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și a experienței noastre. Având în vedere multitudinea tipurilor de straturi suport și a condițiilor obiectivului, cumpărătorul/aplicatorul este obligat să verifice pe propria răspundere compatibilitatea produsului cu destinația utilizării și cu condițiile individuale de aplicare. În cazul apariției unei ediții mai noi, acest document își pierde valabilitatea. Informații-vă privind actualitatea acestei fișe cu informații tehnice pe www.arabesque.ro.