

FIȘA TEHNICĂ COCONUT PLUTĂ PULVERIZATĂ

DESCRIERE:

COCONUT – PLUTĂ PASTA este un finisaj elastomer pentru exterioare sau interioare care conține plută granulară.

COCONUT este un amestec de plută în granulometrii selecționate și rășini acrilice de ultimă generație. Produsul este un monocomponent pe bază de apă gata de utilizare. Se aplică atât pe suprafețe absorbante cât și neabsorbante, tot cu preparare prealabilă, în ambele cazuri. Este utilizat în principal pentru înlocuirea plasei șlefuite la fațadele cu microfisuri, căreia îi dă și o bună capacitate izolantă, certificat conform normei UNI EN 12667:2001 E ISSO 8301:1991. Este adeseori utilizat și ca produs pentru Anticarbonatarea betonului și pentru izolarea termică.

CERTIFICĂRI ALE PRODUSULUI:

UNI 1062-3:2008 permeabilitate
UNI EN ISO 7783:2012 transpirabilitate
UNI EN 1542:2000 tracțiune directă
UNI EN 13687-3:2003 durabilitate
UNI 10686:1998 rezistență șoc termic și temperaturi înalte
UNI 10686:1998 ciclu doar ploaie și apă sărată
UNI 10686:1998 îmbătrânire accelerată 500 ore
ISO 11890-2:2006 VOC
UNI EN ISO 12667:2001 e ISO 8301:1991 Termofuzimetru (izolație termică)
UNI EN 1504-2:2005 Protecție anti carbonatare beton
UNI EN ISO 10140-3:2010 Atenuare nivel fonic (acustic)
UNI EN 13823:2014 proba foc.

CARACTERISTICI:

Temperatura minima de folosire: 5°C

Aplicare: Pulverizare

Culoare: Maro / sau catalog de culori dedicat.

Diluanți potriviți: **Apa.**

Ambalaje: 12 kg.

Granulometria inertă: 0,1-0,3 mm.

Acoperire: 1,2 kg. / mp.

Aderență pe suport: UNI EN 1452 fh = 0,9 Mpa

APLICARE : Pregătiți suprafețele de tratat eliminând praful, murdăria și părțile friabile sau incoerente. Produsul ajunge pe șantier deja pre-amestecat, va fi nevoie doar de adăugarea colorantului dacă este necesar și în anotimpurile mai calde până la 1 litru de apă. Turnați conținutul pungii în găleata de plastic, având grijă că nu lăsați produsul în interiorul pungii. Puneți colorantul ales (operațiune de efectuat doar dacă produsul este comandat colorat) și apă. Amestecați cu agitator mecanic cu tel elicoidal mare la 750 rotații pe minut, timp de cel puțin 3 minute, până obțineți o pastă omogenă și cremoasă. Acoperiți toate zonele unde produsul nu va fi aplicat, folosind benzi cerate și nailon. Porniți compresorul și setați-l la 4/5 atmosfere, udați pâlnia cu apă, inserați materialul în interiorul pâlniei, faceți o probă de pulverizare pe un panou și începeți să aplicați o primă mână de produs în sens ondulator. Grosimea materialului se aplică în acest mod, deci aveți grijă să nu lăsați vreo suprafață fără material. Așteptați cel puțin 6 ore și aplicați o a doua mână de produs pe toată suprafața, această a doua mână servind pentru a uniformiza lucrul și pentru a evita diferențele de nuanță. Se aplică la o distanță de 60/70 cm de zid, cu 5/6 atmosfere în sens rotativ. Se recomandă lucrul fără schele fixe, dar cu schele mobile.

CURĂȚAREA UNELTELOR: Curățați cu grijă uneltele și sculele folosite în timpul aplicării produsului, imediat după utilizare cu **Apă**.

PRECAUȚII: Utilizați toate dispozitivele de protecție individuală corespunzătoare pentru manipularea produsului. Consultați fișele de siguranță specifice ale celor două componente.

DEPOZITARE: dacă este păstrat în recipientele originale bine închise și la adăpost de umiditate și de sursele de căldură, produsul se poate depozita timp de 12 luni. COCONUT PLUTĂ PULVERIZATĂ se poate cristaliza la temperaturi joase, pentru a-l aduce în condiții specifice, încălziți recipientul la bain-marie la 80°C timp de 2 sau 3 ore având grijă să îl lăsați să se răcească înainte de utilizare.