



Caparol ZF-Spachtel 699

Masă de șpaclu ușoară, întărită cu fibre, gata pregătită de aplicare, pentru realizarea de straturi de șpaclu armate cu plasă.

Descrierea produsului

Domeniu de aplicare	Masă de șpaclu utilizabilă ca strat de armare în cadrul sistemului de termoizolație Capatect-WDV B și în sistemul de termoizolație Capatect-VHF B. Masă de șpaclu pentru renovare. Recomandat în aplicarea profilelor de colț. Se poate folosi ca material adeziv pe straturile suport puternic absorbante.
Proprietăți	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rezistența la foc - „Greu inflamabil” -B1. ■ Aderență foarte bună. ■ Rezistență la intemperii, hidrofob conform DIN 18 550. ■ Permeabilitate la vaporii de apă ■ Diluabilă cu apă ■ Tensiuni interne reduse ■ Gata pregătită pentru aplicare ■ Maleabilitate mare la aplicare ■ Pe straturile suport puternic absorbante se poate folosi și ca material adeziv
Ambalare	Găleată de 20kg
Culoare	Alb natural
Consistență	Păstoasă
Depozitare	La rece dar fait de îngheț
Date tehnice	<ul style="list-style-type: none"> ■ Difuzie echivalentă grosimii stratului de aer: sd = cca. 1,0 m conform DIN EN 1062, Clasa V2 (mijlocie) – la o grosime a stratului aplicat conform dispozițiilor. ■ Coefficient de absorbției a apei: $w \leq 0,14 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{05})$ conform DIN EN 1062, Clasă W2 (mijlocie) ■ Densitate: cca. $1,2 \text{ kg}/\text{dm}^3$



Prelucrare

Suporturi recomandate și pregătirea acestora	Eventualele decalaje existente la îmbinările plăcilor de polistiren se șlefuesc pentru a se obține suprafețe netede; praful rezultat se curăță. Glaful ferestrelor și construcțiile anexe se vor acoperii cu bandă de mascare.
Pregătirea materialului	Capatect-ZF-Spachtel 699 este gata pregătit pentru aplicare; se amestecă ușor înainte aplicării. Este posibilă o reglare a consistenței prin adăugarea unei cantități reduse de apă.
Mod de aplicare	Se aplică Capatect-ZF-Spachtel 699 pe plăcile de polistiren la o lățime corespunzătoare plasei din fibră de sticlă. Plasa din fibră de sticlă se înglobează în materialul proaspăt, fâșie cu fâșie, cu o suprapunere de cca. 10 cm. Un nou strat de Capatect-ZF-Spachtel 699 se aplică imediat, prin șpăcluire ud-în-ud, pentru a se asigura o acoperire pe întreaga suprafață a plasei și o grosime a stratului de cca. 2-3 mm. Plasa de armare trebuie să fie înglobată înainta ultimei treimi a stratului de armare. În cazul folosirii profilelor de colț, plasa din fibră de sticlă a profilelor de colț se va suprapune 10 cm peste plasa din fibră de sticlă cu care se face armarea. În cazul aplicării acestor elemente, plasa din fibră de sticlă cu care se face armarea va fi aplicată doar până la colțul clădirii. În cazul folosirii profilelor de colț, plasa din fibră de sticlă a profilelor de colț se va suprapune 10 cm peste plasa din fibră de sticlă cu care se face armarea. În cazul aplicării acestor elemente, plasa din fibră de sticlă cu care se face armarea va fi aplicată doar până la colțul clădirii.
Consum	Cca. 1,2 kg/m ² pe mm grosime a stratului. Aceste consumuri sunt orientative ele fiind mult influențate de condițiile de aplicare sau de specificul obiectivelor.
Temperatura minimă de lucru	Pe perioada aplicării și a uscării, temperatura aerului, a materialului și a suprafeței suport nu trebuie să coboare sub +5°C. Materialul nu se aplică sub acțiunea directă a razelor solare, în condiții de vânt foarte puternic, ploaie sau ceață, grad ridicat de umiditate relativă sau în iminența ploii sau a înghețului, etc. În cazul condițiilor meteorologice nefavorabile se poate folosi produsul pentru temperaturi scăzute (Capatect-ZF-Spachtel 699 Winter).
Timp de uscare	La +20°C și 65% umiditatea relativă a aerului, stratul de armare este uscat superficial după 24 ore; după 3 zile este uscat în profunzime și compatibil ca strat suport pentru alte aplicări.
Curățarea instrumentelor de lucru	Se curăță imediat după utilizare, cu multă apă.

Recomandări

Indicații de pericol/ Sfaturi de securitate (valabil la data publicării)	A nu se lasă la îndemâna copiilor. La contactul cu ochii se spăla imediat și din abundență cu apă. A nu se deversa în ape, canalizare sau sol.
Dezafectare	Materialele și ambalajele aferente trebuie dezafectate în siguranță, în conformitate cu reglementările autorităților locale. O atenție deosebită trebuie acordată înlăturării deșeurilor din locație conform procedurilor standard a șantierelor. Numai ambalajul gol poate fi dat spre reciclare. Resturile lichide de material pot fi evacuate ca deșeuri de adezivi pe bază de apă, iar resturile uscate de material ca adezivi întăriți sau gunoi menajer. EAK (Codul european de dezafectare): 08 04 10
Cod produs Vopsele și lacuri	M-DF02
Date privind siguranța/ Însemnări privind transportul	Vezi fișa tehnică de securitate a produsului.
Asistență tehnică	În această publicație nu pot fi specificate toate suporturile întâlnite în practică, precum și pregătirea acestora din punct de vedere tehnic. În cazul necesității pregătirii unor straturi suport care nu sunt enumerate în această informare tehnică, este necesară consultarea personalului nostru tehnic sau reprezentanții noștri comerciali. Suntem bucuroși să vă informăm în detaliu pentru fiecare obiectiv în parte.
Suport tehnic	☎ 0800.800.600 e-mail: tehnic@caparol.ro

Informații tehnice Nr. 716 · Ediție: Mai 2012

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 condițiile 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. Informativă privind actualitatea acestei fișe tehnice pe www.caparol.ro