

## Stucco Balcony

Chit din ciment bicomponent, impermeabil, cu aderență ridicată



Chit cimentic bicomponent, fin, cu consistență plastică fluidă, pentru chituiră rosturilor și pentru umplerea fisurilor statice, micro și macrocavităților etc. între plăcile care alcătuiesc pardoseala, înainte de aplicarea Protech Balcony la hidroizolarea transparentă ne-peliculară a teraselor și balcoanelor.

**COD VAMAL:** 3824 5090

**COMPONENTE:** Bicomponent

**ASPECT:** Praf + Lichid

**CULORI DISPONIBILE:** Gri deschis

**AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI:** Găleată 4 kg [A] - Găletușă 0.8 kg [A] - Sticlă 1 kg [B] - Găletușă 0.2 kg [B] - Kit: 1 Găleată 4 kg [A] + 1 Sticlă 1 kg [B] - Kit: 1 Găletușă 0.8 kg [A] + 1 Găletușă 0.2 kg [B]

### DOMENII DE APLICARE

Adeziv specific pentru pregătirea în prealabil a suporturilor (spații deschise, micro și macro cavități și fisuri) pentru aplicarea ulterioară a Protech Balcony pe terase și balcoane.

### SUPORȚI PERMISI

Țigle și plăci (gresie, faianță)

### PREGĂTIREA SUPORTURILOR

Suprafețele pe care se va aplica produsul trebuie să fie curate, fără reziduuri, fără praf, fără părți friabile sau neadecvate etc și suficient de saturate cu apă până ajung în starea "saturate în condiții de suprafață uscată".

### MODALITATE DE UTILIZARE

Adăugați componentei A cantitatea din componenta B necesară pentru a obține consistența dorită; amestecați bine până obțineți o compoziție omogenă, fără bulgări. Aplicați produsul cu o spatulă sau cu o drișcă din burete sau pur și simplu cu degetele (după ce v-ați pus o mănușă din cauciuc). Puteți corecta consistența, dacă este necesar, prin adăugarea unor cantități moderate de apă în amestecul gata de folosit. În cazul în care doriți să efectuați chituiră colorate, vă recomandăm să amestecați bicomponentul obținut cu mici cantități de pigmenți colorați pe care îi puteți cumpăra de la orice vopsitorie.

### METODE DE APLICARE





Spatulă - Aplicare manuală - Drișcă din burete - Burete







# CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR

Apă

## CARACTERISTICI FUNDAMENTALE

-  Conservare: 12 luni
-  Grosimea maximă recomandată: 6 mm
-  Pot life: 15 - 20 min
-  Temperatura de utilizare: +5 / +35 °C

-  Diametrul maxim al agregatului: 0.35 mm
-  Neinflamabil
-  Rezistent la razele UV
-  Utilizați produsul cu mănuși de protecție

## SPECIFICAȚII TEHNICE

a 20°C  
Întărire completă la 20°C **180 min**

A:B  
Raportul de amestec al componentelor **4:1**

UNI EN 13057  
Absorbție capilară **0.10 kg•h<sup>0.5</sup>/m<sup>2</sup>**

UNI 1015-11  
Rezistența la comprimare la 28 de zile > **20 N/mm<sup>2</sup>**

UNI 1015-11  
Rezistența la flexiune la 28 de zile > **5 N/mm<sup>2</sup>**

Densitate **2000 g/l**

## CONSUM

Aproximativ 1,75 kg de Stucco Balcony pentru fiecare decimetru cub din volumul ce trebuie chituit.

## STOCARE ȘI CONSERVARE

A se feri de îngheț. A se păstra produsul în ambalajul original în mediu răcoros, uscat evitând înghețul și razele directe ale soarelui. O conservare neadecvată a produsului poate determina pierderea proprietăților reologice. A se păstra produsul la o temperatură între +5°C și +35°C.

## GALERIE FOTO



## CONȚINUT SUPLIMENTAR



## AVERTIZĂRI ȘI PRECAUȚII

Nu aplicați în prezența luminii directe a soarelui. Aveți grijă de protejarea și maturarea umedă a suprafețelor expuse.

Având în vedere aderența și uscarea rapidă a produsului, este recomandabil să spălați imediat după aplicare, cu un burete înmuiat în apă, părțile chituite în exces, pentru a evita operațiunile de curățare finale.

La lucrările de impermeabilizare transparentă nepeliculară de terase și balcoane, Stucco Balcony se va aplica numai pentru a restabili continuitatea chiturilor instabile, dezlipite sau lipsă. Din acest motiv consumul este extrem de variabil de la un caz la altul, în funcție de volumul efectiv de umpluturi de realizat. Informațiile generale, precum și indicațiile și sugestiile pentru utilizarea acestui produs, cuprinse în prezenta fișă tehnică și eventual transmise și pe cale verbală sau în scris, corespund nivelului nostru actual de cunoștințe științifice și tehnice acumulate.

Eventualele date tehnice și de performanță menționate reprezintă rezultatul unor teste de laborator, efectuate în mediu controlat și, prin urmare, pot suferi modificări, în funcție de condițiile concrete de aplicare și utilizare.

Societatea Azichem S.R.L. va fi exonerată de orice răspundere pentru performanțe inadecvate, ce decurg dintr-o utilizare necorespunzătoare a produsului, sau determinate de defecte cauzate de factori sau elemente ce nu depind de calitatea produsului, inclusiv de o păstrare în condiții necorespunzătoare.

Persoana ce intenționează să utilizeze produsul are obligația de a stabili, înainte de utilizare, dacă acest produs este sau nu este adecvat întrebuințării prevăzute, asumându-și orice răspundere în această privință.

Caracteristicile tehnice și de performanță din cuprinsul prezentei fișe tehnice sunt actualizate periodic. Pentru o consultare în timp real, accesați site-ul: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Data reviziei este indicată în căsuța alăturată. Această ediție anulează și înlocuiește orice altă ediție anterioară.

Vă reamintim faptul că utilizatorul are obligația de a consulta cea mai recentă Fișă cu Date de Securitate aferentă acestui produs, fișă ce conține informațiile chimice, fizice și toxicologice, frazele de risc, precum și alte informații necesare pentru a putea transporta, utiliza și elimina produsul și ambalajele acestuia, în deplină siguranță. Pentru a o consulta, accesați site-ul: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Se interzice aruncarea produsului și/sau ambalajului în mediul înconjurător.

