

## Unikoll

### Adeziv monocomponent pe bază de lianți hidraulici



Adeziv cimentic monocomponent, certificat, pe bază de lianți hidraulici fără adaosuri dăunătoare, promotori de aderență din derivați de amidon, nisipuri silicoase și calcaroase selectate, umpluturi reactive cu pozzolanitate ridicată și îngroșători celulozici, pentru lipirea plăcilor, ceramice, gresiei, pietrelor naturale și / sau reconstituite, pe suprafețe orizontale și verticale, interne și externe. Nu poate fi utilizat pentru: substraturi de gips sau anhidridă, substraturi supuse mișcării sau cu peliculă de protecție.

**COD VAMAL:** 3824 5090

**COMPONENTE:** Monocomponent

**ASPECT:** Praf

**CULORI DISPONIBILE:** Gri

**AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI:** Sac 25 kg - Paletă: 50 x (Sac 25 kg)

### CERTIFICĂRI OBTINUTE ȘI NORME



### DOMENII DE APLICARE

Lipirea plăcilor din ceramică, a gresiei, a pietrelor naturale și/sau reconstruite etc pe suprafețe orizontale și verticale, interne și externe. Nivelări pentru reglări. Lipirea și nivelarea elementelor modulare pentru izolații cu învelișuri: plăci de polistirol, panouri din lemn-magneziu, panouri lemn-ciment etc.. Nu utilizați produsul pentru: - Suporturi din gips sau anhidrit - Suporturi care se pot mișca. - Suporturi cu peliculă de protecție

### SUPORȚI PERMISI

Beton - Prefabricați - Tuf - Ziduri din cărămidă cu goluri - Ziduri din piatră - Țigle și plăci (gresie, faianță) - Șape de substrat

### PREGĂTIREA SUPORTURILOR

Suprafețele pe care se va aplica produsul trebuie să fie maturate în mod corespunzător, bine înăsprite, curate, fără reziduuri de orice fel, fără părți friabile și necorespunzătoare, fără praf etc. Eventuale urme de ulei, grăsimi, agenți de decofrare, ceară, vopsele etc, precum și de orice substanță cu efect antiadeziv, trebuie eliminate înainte.



## MODALITATE DE UTILIZARE

Pentru fiecare sac de 25 de Kg de Unikoll adăugați 6-6,3 litri de apă curată și amestecați bine cu un mixer mecanic până obțineți un amestec omogen, fără bulgări. Așteptați câteva minute, apoi amestecați din nou și întindeți adezivul cu o spatulă cu dinți. Produsele prelucrate (plăci ceramice sau alte tipuri de învelișuri) trebuie montate prin presare ușoară astfel încât întreaga suprafață să fie perfect în contact cu adezivul. Eventuala înregistrare trebuie făcută în 10-12 minute de la aplicare. Pentru aplicări în exterior, dați un strat continuu de adeziv chiar și pe versoul produsului prelucrat.

## METODE DE APLICARE


Spatulă cu dinți


## CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR

Apă


## CARACTERISTICI FUNDAMENTALE

 Amestecați cu apă: 28 %

 Diametrul maxim al agregatului: 0.4 mm

 Temperatura de utilizare: +5 / +30 °C

 Conservare: 12 luni

 Pot life: 60 min

## SPECIFICAȚII TEHNICE

Tulpina la rupere, valoare caracteristica **1.5 mm**

Punerea în funcțiune **14 zi**

Ora de înregistrare a plăcilor **40 min**

*UNI EN 1348*

Durabilitate - Aderenta la tracțiune după imersarea în apă  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

Executarea rosturilor de perete **24 h**

*UNI EN 1348*

Durabilitate - Aderenta la tracțiune după ciclurile de îngheț-dezghet  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

Executarea rosturilor pardoselii **24 h**

Rezistența la flexiune la 28 de zile **3 MPa**

*UNI EN 1348*

Durabilitate - Aderenta la tracțiune după îmbătrânire termică  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

Trecere pietonală **24 h**

Densitate **1500 kg/m<sup>3</sup>**

*UNI EN 1348*

$\geq 1 \text{ N/mm}^2$

Rezistența la comprimare la 28 de zile **8 MPa**

*UNI EN 1308*

**0.03 mm**

## CONSUM

Folosiți de la 3 la 5 kg/m<sup>2</sup> de Unikoll în funcție de tipul de suprafață și de tipul de material pe care doriți să îl lipiți.

## STOCARE ȘI CONSERVARE

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 feri de umiditate.



## GALERIE FOTO



## CONȚINUT SUPLIMENTAR



## AVERTIZĂRI ȘI PRECAUȚII

Nu aplicați în condiții de lumină directă a soarelui și/sau ploaie.

Protejați timp de cel puțin 24 de ore. 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 întrebunțării 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.

