



## TYTAN PROFESSIONAL Abizol KL DM

### BENEFICIILE:

- Eficient pe suprafețe umede
- Aderență foarte bună la substrat
- Rezistent la acizi slabi și baze

### APLICATII TIPICE:

- Lipirea cartonului bitumat pe diferite substraturi
- Lipirea mai multor straturi de carton bitumat pentru realizarea hidroizolațiilor
- Crearea hidroizolațiilor fără îmbinări

### INSTRUCIUNI DE APLICARE:

#### 1. PREGĂTIREA SUPRAFETEI

Suprafața nu trebuie să fie înghețată, acoperită cu brumă sau apă din abundență. Straturile vechi, praful și muchiile ascuțite trebuie îndepărtate. În cazul elementelor metalice, îndepărtați rugina și tratați cu un agent anticoroziv. Suprafețele absorbante, suprafețele din beton sau suprafețele expuse la apă trebuie tratate cu Abizol R primer.

#### 2. PREPARAREA PRODUSULUI

Înainte de aplicare produsul se va aduce la temperatura camerei

#### 3. APLICARE

Aplicați produsul cu o perie, șpaclu sau gletieră. La lipirea cartonului bitumat, aplicați produsul pe toată suprafața cartonului, lăsați 15-20 apoi așezați pe poziție și presați ferm.

Crearea de hidroizolații fără îmbinări : după uscarea primerului aplicați produsul în 2-3 straturi, folosind 0,6 – 1,1kg/m<sup>2</sup>/strat. Straturile trebuie așezate perpendicular unul pe celălalt.

Consumul general trebuie să fie de aproximativ 1,2 – 3,3 kg/m<sup>2</sup>. Controlați grosimea straturilor prin monitorizarea consumului de material.

#### 4. DUPĂ TERMINAREA APLICĂRII :

*NU VĂ SPĂLAȚI PE MAINI CU SOLVENȚI*

Produsul care nu s-a uscat poate fi curățat de pe mâini și unelte cu ajutorul unui prosop din hârtie. După uscare se îndepărtează de pe mâini cu apă și săpun iar de pe unelte mecanic sau cu solvenți organici.

#### 5. REMARCI / RESTRICȚII

Nu folosiți produsul în interiorul clădirilor

Conține solvenți organici – a nu se folosi împreună cu EPS sau XPS

Evitați contactul cu substraturile pe bază de gudron

Nu încălziți produsul

Înainte de aplicare testați produsul pe o suprafață restrânsă

Înainte de aplicare citiți Fișa cu Date de Securitate



## TECHNICAL DATA SHEET

### DATE TEHNICE:

Culoare	Negru
Densitate (g/ml)	0,95 – 1,30
Timp inițial de uscare (ore)	6
Număr de straturi – la lipirea cartonului	1
Număr de straturi – membrane hidroizolante	2 - 3
Timp total de uscare (zile)	14

### TRANSPORT ȘI DEPOZITARE:

Termenul de valabilitate este de 12 luni de la data fabricației dacă produsul este transportat și depozitat în ambalajul original, nedesfăcut la o temperatură de +5°C până la +35°C într-un loc uscat și ferit de îngheț.

---

Informațiile din această fișă sunt furnizate pe baza cercetărilor SELENA și sunt considerate corecte. Totuși datorită faptului că metodele și condițiile de utilizare ale produselor nu se află sub controlul nostru, aceste informații nu vor fi utilizate ca substitute pentru probele efectuate de clienți pentru a se asigura că produsele SELENA sunt adecvate pentru aplicații specifice. Singura garanție oferită de SELENA este aceea că produsele îndeplinesc specificațiile curente de vânzare. Modalitățile exclusive de despăgubire pentru încălcarea acestei garanții sunt: rambursarea contravalorii prețului de vânzare sau înlocuirea produsului care nu întrunește aceste garanții. SELENA își declină orice răspundere pentru daunele accidentale. Sugestiile de utilizare a produselor nu vor putea fi considerate motive de încălcare a drepturilor conferite de un anume brevet.