



# RÖFIX Betonkontakt

Punte de aderență beton

## Directive și instrucțiuni tehnice:

La prelucrarea produselor noastre trebuie respectate instrucțiunile din fișele tehnice, precum și avute în vedere conformitatea cu standardele generale și specifice pentru respectivele țări și recomandarea asociațiilor naționale.

## Domenii de utilizare:

Punte de aderență fără solvenți pentru tencuieli pe suprafețe critice, pentru îmbunătățirea aderenței straturilor de tencuială de var-ipsos, var-ciment pe straturi suport de beton și cele critice, neuniform absorbante.

## Proprietăți:

- Aderență optimă
- Gata de utilizare
- Rezistentă la alcali
- Crează suprafețe antiderapante

## Punere în operă:



## Date tehnice:

SAP-Art. Nr.:	2000956620
ERGO	50202
Tip ambalaj	
Unități per palet	24 UM/Pal. (BG)
Cantitate per unitate	20 kg/UM
Culoare	Roșu
Granulație	0 - 1,2 mm
Consum	ca. 0,3 kg/m <sup>2</sup>
Randament	ca. 68 m <sup>2</sup> /UM
Densitate	ca. 1,65 kg/l
Valoare pH	ca. 8
Timp de priză	ca. 12 h

## Compoziție:

- Liant pe bază de dispersie acrilică
- Nisip cuarțos
- Colorat roșu

## Condiții punere în operă:

În decursul aplicării și uscării temperatura aerului și a suportului nu trebuie să scadă sub + 5 °C și nici să crească peste + 30 °C.  
Până la uscare completă se protejează de uscare rapidă (curenți de aer, raze solare directe) și udare suplimentară completă (ploaie).

## Suportul:

Suportul trebuie să fie uscat, rezistent, curat, fără praf, alge, eflorescențe, funingine, etc. Umiditatea reziduală la suporturile de beton trebuie să fie sub 3,0 % din masă (după măsurătoarea CM).  
Trebuie îndepărtate materialele ce pot forma un strat separator (ceară, ulei de cofrare).

## Pregătire:

Conținutul găleții de RÖFIX Betonkontakt se amestecă cu grijă și se aplică uniform. Nu se diluează.



# RÖFIX Betonkontakt

Punte de aderență beton

<b>Punere în operă:</b>	<p>Componentele sensibile la murdarie (lemn, metal, sticla, piatra, podele etc.) se acoperă sau se maschează cu bandă impermeabilă.</p> <p>La aplicarea cu trafaletul sau pensula, trebuie avut în vedere ca produsul să fie aplicat în mod uniform și complet și să se creeze o suprafață antiderapantă.</p> <p>La aplicarea cu pompe de alimentare adecvate, beton contactul trebuie să fie uniform și complet întins cu un trafalet.</p> <p>Timp de așteptare înainte de aplicarea tencuiei: 12 ore.</p> <p>Materialul vechi din ambalaje vechi deschise nu se mai utilizează și nici nu se amestecă cu material proaspăt.</p>
<b>Informații pericole:</b>	<p>Informații detaliate cu privire la siguranța utilizării produselor se obțin din fișele tehnice de securitate. Înainte de punerea în operă a produselor citiți fișele tehnice de securitate.</p>
<b>Informații punere în operă:</b>	<p>Uneltele se curăță cu grijă după utilizare.</p>
<b>Depozitare:</b>	<p>Se depozitează în spații uscate, ferite de îngheț (+5 °C până la +25 °C) în ambalajul original sigilat. Se protejează împotriva razelor solare directe.</p> <p>Minim 12 luni bine depozitat.</p>
<b>Informații generale:</b>	<p>Această fișă tehnică le înlocuiește pe toate cele precedente.</p> <p>Informațiile prezentate în această fișă tehnică corespund experienței acumulate cu utilizarea acestui produs.</p> <p>Informațiile prezentate sunt selectate atent și cu bună credință însă fără garanția faptului că sunt complete. Informațiile prezentate nu implică răspunderea producătorului pentru deciziile ulterioare ale utilizatorului. Informațiile prezentate nu constituie singure o relație contractuală între producător și utilizator. Prezentarea acestor informații nu eliberează utilizatorul de evaluarea proprie a oportunității utilizării produsului.</p> <p>Asigurăm calitatea constantă a produselor noastre prin monitorizare constantă a procesului de producție și a calității materiilor prime.</p> <p>Serviciul nostru tehnic vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare și demonstrații.</p> <p>Fișele tehnice actuale sunt disponibile la pagina de internet sau la sediul național central.</p>