



## RÖFIX 952

Hydraulkalk-Mörtel farbig

<b>Oblasť použitia:</b>	<p>Na murovanie a omietanie pohľadového muriva z prírodného kameňa. V prírodnom svetložltom farebnom odtieni.</p> <p>Vhodná obzvlášť na opravu starého a historického muriva. Výrobok spĺňa požiadavky pamiatkovej starostlivosti.</p> <p>Minerálne stavebné materiály v súlade s dodatkom ekologického opatrenia pre bývanie.</p>
<b>Vlastnosti:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Výborné spracovanie.</li> <li>• Dobrá prídržnosť k murovacím prvkom</li> <li>• Vytvrdzovanie pri zníženom vnútornom napätí.</li> <li>• Dobré ručné spracovanie</li> </ul>
<b>Spracovanie:</b>	
<b>Materiálové zloženie:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prírodné hydraulické vápno - NHL podľa EN 459-1</li> <li>• Kvalitný vápencový piesok</li> <li>• Anorganické pigmenty</li> <li>• Bez organických podielov</li> </ul>
<b>Podmienky spracovania:</b>	<p>Počas aplikácie a schnutia musí byť teplota podkladu v rozmedzí + 5 ° C a + 30 ° C</p> <p>Počas spracovania a tvrdnutia materiálu minimálne 7 dní chrániť pred pôsobením mrazu.</p>
<b>Príprava podkladu:</b>	<p>Podklad musí byť rovný a nosný, bez prachu a oddeľovacích prostriedkov (napr. vosk, olej). Zmrznuté tehly sa nesmú spracovávať. Vopred odstrániť väčšie nerovnosti v ložných škárach. Suché, silno nasiakavé tehly je potrebné pred spracovaním navlhčiť.</p>
<b>Príprava výrobku:</b>	<p>Jedno vrece zamiešať v miešačke s núteným miešaním alebo v spádovej miešačke s čistou vodou podľa množstva potreby vody na homogénnu masu. Je vhodné miešať elektrickým ručným miešadlom s vysoko otáčkovým miešaním. (napr. dvojité miešacím zariadením, vysokovýkonným rotorovým miešadlom).</p> <p>Pri použití spádovej miešačky je nutné najprv pridať potrebné množstvo vody a až následne suchú zmes.</p>
<b>Spracovanie:</b>	<p>Murovací malta sa efektívne mieša pomocou stroja ako napr. kontinuálna miešačka. Malta sa nanáša čistým hladidlom.</p> <p>Prebytočnú maltu zo škár je nutné po zatuhnutí odstrániť – nerozmažávať na murovací prvok. Nanášať len toľko malty, koľko stačí na polozenie tehál do malty ešte v lepivom stave. Nespracovávať pri daždi.</p>
<b>Poznámky:</b>	<p>Tehly a maltu chrániť pred dažďom, predovšetkým pri dlhodobejšom prerušení práce. Ložné škáry sa realizujú v hrúbke 12 mm +/- 5 mm a styčné škáry sa realizujú v hrúbke 10 – 15mm. Stabilizácia sa realizuje pomocou gumovej paličky. Prvá rada tehál musí byť vymurovaná presne v horizontálnej rovine. Prípadné nerovnosti sa musia vyrovnať v najnižšej škáre.</p>
<b>Bezpečnosť práce:</b>	<p>Bližšie informácie o bezpečnosti sú k dispozícii v našich kartách bezpečnostných údajov. Pred použitím materiálu je nutné preštudovať kartu bezpečnostných údajov daného výrobku.</p>
<b>Pokyny k spracovaniu:</b>	<p>Materiál z obalov, ktoré boli otvorené dlhšiu dobu nepoužívať, ani neprimiešavať do čerstvej zmesi.</p> <p>Čerstvú maltu spracovať do 2 hod. od namiešania.</p> <p>Materiál z obalov, ktoré boli otvorené dlhšiu dobu nepoužívať, ani neprimiešavať do čerstvej zmesi.</p>
<b>Skladovanie:</b>	<p>Na suchom mieste na drevených paletách.</p> <p>Minimálna skladovateľnosť 12 mesiacov.</p>



## RÖFIX 952

Hydraulkalk-Mörtel farbig

---

**Všeobecné informácie:**

Technický list nahrádza všetky predchádzajúce vydania. Iba uvedená verzia je platná.

Informácie uvedené v technickom liste predstavujú súčasný stav našich znalostí, vedomostí a praktických skúseností.

Informácie boli poskytnuté s maximálnou snahou o korektnosť. Naša spoločnosť však nenesie zodpovednosť za ich správnosť a úplnosť a súčasne nenesie zodpovednosť za rozhodnutie užívateľa. Informácia sama osebe nevytvára akýkoľvek právny záväzok alebo iné doplnkové povinnosti. Zákazník je povinný skontrolovať výrobok a nezávisle posúdiť jeho vhodnosť pre zamýšľané použitie.

Naše výrobky, ako aj všetky obsiahnuté komodity sú priebežne monitorované, čím je zaručená konzistentná kvalita.

Služba nášho technického poradenstva je k dispozícii na otázky týkajúce sa použitia, spracovania a prezentáciu našich výrobkov.

Aktuálny stav technických listov je k dispozícii na našich webových stránkach.

Bližšie informácie o bezpečnosti sú k dispozícii v našich kartách bezpečnostných údajov. Pred použitím materiálu je nutné preštudovať kartu bezpečnostných údajov daného výrobku.