

## CERTIFIKÁT KVALITY

1.	<b>OBCHODNÍ NÁZEV</b>  <b>H I D R O Z O L</b> <b>Vodotěsná hmota</b>
2.	<b>OBLAST POUŽITÍ</b> Suchá, průmyslově připravená maltová směs pro cementovou vodotěsnou ochranu venkovních a vnitřních vodorovných a svislých betonových resp. cementových povrchů.
3.	<b>SLOŽENÍ</b> Suchá maltová směs na bázi cementu, plniv a aditiv.
4.	<b>FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI</b> 4.1. VZHLED: prášek 4.2. BARVA: světle šedá 4.3. OBJEMOVÁ HMOTNOST SYPNÁ (kg/m <sup>3</sup> /20 °C): cca 1160 4.4. HOŘLAVOST: / 4.5. PŘÍDRŽNOST K BETONU (N/mm <sup>2</sup> ): > 0,8, (EN 1542) 4.6. ODOLNOST PROTI POZITIVNÍMU TLAKU VODY: není průnik vody, tloušťka vrstvy 3 mm (EN 14 891:2006) 4.7. ODOLNOST PROTI NEGATIVNÍMU TLAKU VODY: není průnik vody, tloušťka vrstvy 3 mm (OER, tč. 12.7) 4.8. PAROPROPUSTNOST $\mu$ (-): $\mu < 14$ 4.9. HODNOTA Sd (m) při d=4,7 mm: Sd<0,066 třída 1 (vysoká paropropustnost) <div style="text-align: right;">EN ISO 7783-2</div>
5.	<b>BEZPEČNOSTNÍ LIST</b> Podle kritérií předpisu o klasifikaci, způsobu balení a označování nebezpečných látek (zákon č.356/2003 Sb. a vyhláška č.232/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů) v souladu s Direktivou EU 1999/45/EC je výrobek klasifikován jako <b>nebezpečný přípravek</b> s označením <b>Xi DRÁŽDIVÝ</b> . Obsahuje cement.
6.	<b>ZPRÁVA O ATESTACI VÝROBKU</b> ZAG Ljubljana, Zpráva č. P 96/06–410-16 (04. 04. 2007) ZAG Ljubljana, Zpráva č. P 97/06–460-8 (25. 10. 2007) Institut za varstvo okolja Maribor, Deklarace vhodnosti 06/408, 20.06.2006: splňuje požadavky Předpisu pro pitnou vodu.
7.	<p><b>Potvrzujeme, že vlastnosti výrobku vyhovují požadavkům specifikace výrobku. Tento dokument je vydaný za účelem prokázání kvality výrobku v souladu se specifickými požadavky. V případě větších změn vlastností, popsanych v bodě 4, bude vydán nový certifikát.</b></p> <p><b>Odpovědná osoba:</b>  <b>Vedoucí vývojové koordinace</b>  <b>Damjan SAKSIDA, dipl. ing. chem.-tech.</b></p>