



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.
certifikovaný podle ČSN EN ISO 9002
ZLÍN, ČESKÁ REPUBLIKA

STAVEBNÍ TECHNICKÉ OSVĚDČENÍ STO-AO 224 – 260/2001

Zadavatel : **Vladimír Odložil - CORIS**
IČO: 66600847
Lhotsko 80 DIČ: 303 – 6501291478
763 12 Vizovice

Výrobek : **SEFAB Silikát – fasádní barva silikátového typu**

Použití : **K úpravě hladkých vápenocementových, cementových a polymercementových povrchů omítek a porobetonů**

Podklady výrobce :

- Technické podmínky fasádní barvy SEFAB Silikát (TP 246 611 319)
- Katalogový list výrobku fasádní silikátové barvy SEFAB Silikát
- Požadavek na výrobní zařízení fasádních barev SEFAB (31. 3. 1999)
- GAVI – sdružení vahařů, Zlín, Kalibrační list č. 1/CORIS (18. 4. 2000)
- Vnitřní předpis pro výrobu, balení, značení a odběr vzorků
- Bezpečnostní datový list pro chemické látky a přípravky výrobku SOKRAT 6402 č. 90069 (Chemické závody Sokolov a.s.)
- Bezpečnostní list výrobku Hydroxyethylceluloza – Natrosol 250 (rev. 02/06/1999), HCl ČR spol. s r.o., Praha
- Bezpečnostní list výrobku Oxid titaničitý – TI-PURE® Titanium dioxide Slovasol 2520/II, - Cocid T 326, Dowanol * DPNB glycol ether, Hexametafosforečnan sodný, UCAR Latex DL 424, HCl ČR, Praha
- Bezpečnostní listy Karbonátová plniva OMYACARB 2 VA, 5 VA, 15 VA a 40 VA a HYDROCARB 40 VA a 50 VA, OMYA Praha
- Certificate of Approval QMS fy OMYA a.s., Vápenná podle EN ISO 9002 : 1994 (20. 3. 1997)
- Rozhodnutí HH ČR č.j. HEM-343.9-14.2.91 o použití přípravku PREVENTOL D6 fy Bayer (19. 2. 1991)
- Rozhodnutí HH ČR č.j. HEM-3439-18.5.98/16721 pro výrobu vápencových drtí a plniv pro úpravu pitné vody (19. 6. 1998)

Podklady ITC : TS-ITC - 64/98
Zpracoval : Ing. Václav Kahánek

Vydal : AO 224 dne 16. 1. 2001

Platnost do : 31. 1. 2004



R. Čevelík
RNDr. Radomír Čevelík
představitel autorizované osoby