



Autorizovaná osoba 227

rozhodnutím ÚNMZ č. 3/2003 ze dne 31.1.2003

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.
Certifikační orgán pro certifikaci výrobků, systémů jakosti a EMS, zkušební laboratoř

vydává

ZMĚNU č. 1/03

STO-99-0052

Žadatel - výrobce: **BIOPOL paints spol. s r.o.** IČO: 47545365
Okřínek 29, 290 01 Poděbrady

Výrobek: **Silikon-akrylátová emulzní keramická střešní
hydroizolační nátěrová hmota BITERM**

Platnost osvědčení se prodlužuje do 31.12.2008

Vzhledem ke změnám technických norem a předpisů se uvedené STO mění takto:
Uvedené odkazy na technické předpisy se ruší a nahrazují dle následující tabulky:

Ruší se:	Nahrazuje se:
Nařízení vlády č. 178/1997 Sb.	Nařízení vlády č. 163/2002 Sb.
Zákon č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu	Zákon č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu, ve znění pozdějších předpisů

Další změny v STO:

čl. 3.1 Technické předpisy se doplňuje takto:

3. Vyhláška č. 137/1998 Sb. MMR, o obecných technických požadavcích na výstavbu
4. Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a příslušné prováděcí předpisy
5. Zákon č. 86/2002 Sb. o ochraně ovzduší a příslušné prováděcí předpisy
6. Zákon č. 157/1998 Sb. o chemických látkách a chemických přípravcích a příslušné prováděcí předpisy

Místo a datum vydání:
V Praze dne 31.12.2003

Výtisk č.:1

K: 03724
20030101/0111/01/01/01/01




Ing. Lubomír Keim, CSc.
ředitel Autorizované osoby 227

čl. 4.2 Požární bezpečnost při aplikaci nátěru se mění a doplňuje takto:

Poř. č.	Posuzované vlastnosti výrobku	Požadavkový technický předpis	Zkušební norma	Hodnota parametru / deklarovaná úroveň
1	Výšivnost	deklarace výrobce	ČSN 65 6169	max. 10 MJ/kg

čl. 4.3 Hygiena, ochrana zdraví a životního prostředí se mění a doplňuje takto:

Poř. č.	Posuzované vlastnosti výrobku	Požadavkový technický předpis	Hodnota parametru/ požadování, deklarovaná úroveň
1	Emise nebezpečných částic nebo toxických plynů do ovzduší	zákon č. 157/1998 Sb.	klasifikace nebezpečných chemických přípravků ¹⁾
		zákon č. 258/2000 Sb.	hygienické limity v ovzduší pracovišť (NPK, PEL) ¹⁾
		zákon č. 86/2002 Sb.	obsah organických rozpouštědel (VOC) ²⁾

Pozn. ¹⁾ Uvedení v technické dokumentaci - v bezpečnostním a/nebo technickém listu výrobku.

čl. 4.4 Bezpečnost při užívání se mění a doplňuje takto:

Poř. č.	Posuzované vlastnosti výrobku	Požadavkový technický předpis	Zkušební norma	Hodnota parametru / deklarovaná úroveň
1	Odolnost proti ohybu	deklarace výrobce	ČSN ISO 1519	neporušenost při 0 tma min. 20 min

čl. 7 – Rozsah a četnost namátkové kontroly prováděné AO 227 se mění takto:

Po dobu platnosti stavebního technického osvědčení bude AO 227 provádět kontrolu dodržování stanovených požadavků u výrobků rozhodných pro ochranu oprávněného zájmu v dále uvedeném rozsahu a s uvedenou četností v souladu s § 5 odst.(4) nařízení vlády č. 163/2002 Sb.

Poř. č.	Kontrolované parametry výrobku	Zkušební postup	Četnost	Počet zkušebních vzorků
1	Odolnost proti ohybu	ČSN ISO 1519	1 x za 12 měsíců	1 originální balení (min. 1 kg)

Tímto se úroveň požadavků na výrobek nemění.

Ostatní ustanovení STO-99-0052 se nemění.

Zpracovatel: Mgr. Eliška Mášlová

