

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ SOMS



LASSELSBERGER

LASSELSBERGER, a.s.
provoz Nová Ves nad Lužnicí



Podle § 14, odst. 1, písm. a) SMĚRNICE RADY 89/106/EHS

Výrobce : LASSELSBERGER, a.s.
Adresa : Adellova 2549/1, 320 00 - Plzeň, Česká republika
IČ : 25238078

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou zodpovědnost,
že výrobky provozu 378 09 – Nová Ves nad Lužnicí podle

EN 998 - 1 : 2003 Malty pro vnitřní a vnější omítky

Obyčejná malta pro vnitřní/vnější omítku (GP)

Jádrová omítka strojní
Maschinenputz M 16
Jádrová omítka strojní jemná
Maschinenputz M 15
Soklová omítka strojní
Sockelputz
Cementový postřík
Vorspritzmörtel
Jádrová omítka ruční
Handputz H 82
Jádrová omítka ruční jemná
Jádrová omítka ruční hrubá
Handputz Grob
Jádrová omítka vápenná
Soklová omítka ruční
Grundputzspachtel
Vnější štuk
Feinputz H 22
Vnější štuk jemný
Vnitřní štuk
Vnitřní štuk jemný
Sanační omítka štuková
SUPERSAN hrubý
DiffuPOR Grob
SUPERSAN jemný
DiffuPOR Fein
Sanační omítka podkladní WTA
Sanační podhoz WTA
Lepidlo a stěrková hmoty šedá
W 35

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ SOMS

Lepidlo a stěrkovácí hmota šedá jemná
Lepidlo a stěrkovácí hmota bílá
Lepidlo a stěrkovácí hmota bílá jemná
Lepidlo a stěrkovácí hmota pro hluboké lože
W 45
Jednovrstvá omítka strojní a ruční

Lehká malta pro vnitřní/vnější omítku (LW)
Jádrová omítka lehčená

Probarvená malta pro vnější omítku (CR)
Minerální zatíraná omítka
Minerální rýhovaná omítka

Sanační malta (R)
Sanační omítka WTA
Sanační omítka soklová WTA

Tepelně izolační malta (T)
Supertherm TO extra (kategorie T 1)
Supertherm TO – jádrová omítka (kategorie T 2)
W 57

určené pro stavební použití,

splňují základní požadavky **EN 998 - 1 : 2003 Malty pro vnitřní a vnější omítky, Příloha ZA 1** a jsou za podmínek výše určeného použití bezpečné. Pro výrobky nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky použití výrobku.

Výrobce **LASSELSBERGER, a.s. Plzeň** přijal opatření v úrovni dané postupy podle **EN ISO 9001:2001** a požadavky na **Systém řízení výroby (FPC)** uvedenými v EN 998 - 1, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky na stavby podle ustanovení SMĚRNICE RADY 89/106/EHS.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 13, odst. 3, písm. a), SMĚRNICE RADY 89/106/EHS s použitím následujících dokladů :

Protokoly o zkoušce typu výrobku

vydané provozní laboratoří LASSELSBERGER, a.s. Plzeň, provoz 378 09 - Nová Ves nad Lužnicí, ČR.

Výrobce splnil požadavky postupu pro prokazování shody podle EN 998 – 1 : 2003, Příloha ZA 2.
Výrobek se uvádí na trh s označením CE.

V Borovanech dne 07.03.2006

Oprávněn k jednání za výrobce LASSELSBERGER, a.s. Plzeň



Luděk Schandl
výrobně technický ředitel
divize stavební hmoty