



vydané na základě Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU)  
č. 305/2011, o stavebních výrobcích

č. MX – 101

1. Název výrobku: **VISCOcryl**
2. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: VISCOcryl
3. Zamýšlené použití výrobku: dle ČSN EN 15824 – vnější tenkovrstvá akrylátová omítka, používaná pro omítkové systémy na stěnách, stropích, sloupech a příčkách
4. Výrobce: **MALPEX s.r.o.** IČO: 27588793  
Vodárenská 732 DIČ: CZ27588793  
278 01 Kralupy nad Vltavou  
Kontakt: [info@malpex.cz](mailto:info@malpex.cz) [www.malpex.cz](http://www.malpex.cz) [www.visco.cz](http://www.visco.cz)
5. Systém POSV: 3 pro reakci na oheň, 4 pro ostatní deklarované vlastnosti
6. Na výrobek se vztahuje harmonizovaná norma ČSN EN 15824:2018

Oznámený subjekt (OS): Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., pobočka České Budějovice Nemanická 441, 370 10 České Budějovice; OS č. 1020

7. Deklarované vlastnosti výrobku:

<b>Základní charakteristiky</b>	<b>Vlastnost</b>	<b>Technická specifikace</b>
Propustnost pro vodní páru	V <sub>2</sub>	ČSN EN 15824, 4.2
Absorpce vody	W <sub>2</sub>	ČSN EN 15824, 4.3
Soudržnost	≥ 0,3 MPa	ČSN EN 15824, 4.4
Trvanlivost	NPD	ČSN EN 15824, 4.5
Tepelná vodivost	NPD	ČSN EN 15824, 4.6
Reakce na oheň	A2 - s1, d0	ČSN EN 15824, 4.7
Nebezpečné látky	viz Bezpečnostní list	ČSN EN 15824, 4.8

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

**MALPEX s.r.o.**  
Lobeček 732, 278 01 Kralupy nad Vltavou  
IČO: 27588793 Tel.: 602 336 409

V Kralupech nad Vltavou dne 1.9.2018

Radek Matys  
výrobní ředitel



Příloha: CE tabulka

MALPEX s.r.o. Vodárenská 732 278 01 Kralupy nad Vltavou 13 MX – 101	
EN 15824 Vnější omítka s organickým pojivem <b>VISCOcryl</b>	
Propustnost pro vodní páru:	V <sub>2</sub>
Absorpce vody:	W <sub>2</sub>
Soudržnost:	≥ 0,3 MPa
Trvanlivost:	NPD
Tepelná vodivost:	NPD
Reakce na oheň:	A2-s1, d0
Nebezpečné látky:	viz Bezpečnostní list