



Vyhlásenie o parametroch

v súlade s NARIADENÍM EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011 (CPR) v platnom znení
č. 010, revízie 03

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

AKRYL BET

Zamýšľané použitie: disperzný vodou riediteľný náter na povrchovú ochranu betónových konštrukcií
pre použitie: ochrana proti vnikaniu. PI/C.

Výrobca: HET spol. s r. o., Ohníč č. p. 61, 417 65 Ohníč, Česká republika, IČO: 43223168

Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov: 4 plus 3

Harmonizovaná norma: **EN 1504-2:2004**

Notifikovaný subjekt: NB 1390, Institut pro testování a certifikaci, a. s., Divize CSI - Centrum
stavebního inženýrství, Pražská 16, 102 21 Praha 10

Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Priepustnosť CO ₂	$s_D > 50$ m	EN 1504-2:2004
Priepustnosť pre vodnú paru	$s_D < 5$ m; trieda I	
Rýchlosť prenikania vody v kvapalnej fáze	$w < 0,1$ kg/(m ² .hod ^{0,5})	
Súdržnosť odtrhovou skúškou	> 2 N/mm ² – FP: A/B	
Nebezpečné látky	v zhode s 5.3	
Reakcia na oheň	Trieda E	
Priľnavosť mriežkovou skúškou	NPD	
Priľnavosť po tepelnej zlučiteľnosti	NPD	
Odolnosť voči teplotnému šoku	NPD	
Chemická odolnosť	NPD	
Schopnosť premostenia trhlín	NPD	
Protišmykové vlastnosti	NPD	
Správanie po umelom starnutí	NPD	
Antistatické chovanie	NPD	
Súdržnosť s mokrým betónom	NPD	
Difúzia chloridových iónov	NPD	



Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Mgr. Michal Černý
technologický riaditeľ

V Ohníči dňa 27. 8. 2024

