

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
dle Přílohy III nařízení (EU) č. 305/2011

Název výrobku **Nisiwa C**

Referenční číslo **CC6763000**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

EN 1504-2: ZA.1a

2. Zamýšlené použití v souladu s technickou specifikací předepsanou výrobcem:

EN 1504-2

Produkt pro povrchovou ochranu – hydrofobní impregnace

Ochrana proti vnikání (1.1)

Regulace vlhkosti (2.1)

Zvýšení odporu (8.1)

3. Jméno, registrované obchodní jméno nebo obchodní značka a adresa výrobce, jak je vyžadováno na základě čl. 11 odst. 5:

MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG

Chemické závody

Am Kruppwald 1-8

46238 Bottrop

4. Systém posouzení a ověření stálosti vlastností stavebních výrobků jak je uvedeno v Příloze V:

EN 1504-2:

Systém 2+

5. Harmonizovaná norma:

EN 1504-2, Systém 2+:

Oznámený subjekt Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie e.v., identifikační číslo 0921, provedl počáteční inspekci ve výrobním závodě a řízení výroby výrobku, jakož i provádí průběžný dohled, posouzení a hodnocení řízení výroby spadající podle systému 2+ s následujícím výsledkem:

Certifikát řízení výroby č. 0921-CPD-2015

6. Deklarované vlastnosti:

Tabulka 1: Vlastnosti dle EN 1504-2

Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Hloubka průniku	Třída II: ≥ 10 mm	EN 1504-2:2004
Absorpce vody a odolnost vůči alkálií	absorpční poměr < 7,5 % ve srovnání s	

	neimpregnovaným zkušebním vzorkem < 10 % po ponoření do alkalického roztoku	
Rychlost sušení hydrofobní impregnace	Třída I: > 30 %	
Úbytek hmotnosti po střídavém působení mrazu a rozmrazovacích solí	ztráta hmotnosti na povrchu impregnovaného tělesa musí nastat nejméně o 20 cyklů později ve srovnání s neimpregnovaným zkušebním tělesem	
Uvolňování nebezpečných látek	NPD	

Prohlášení výrobku uvedené v 1. a 2. bodě jsou ve shodě s deklarovaným prohlášením v bodě 6.
Toto prohlášení o vlastnostech vydává na výhradní odpovědnost výrobce dle bodu 3.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Dr. Hans-Günter Seltmann
Vedoucí chemického výzkumu a zajišťování kvality




Bottrop, 31.08.2015
(Místo a datum vydání)

.....
(Podpis)

Příloha

Dle článku 6 (5) nařízení (EU) č. 305/2011 je k tomuto prohlášení o vlastnostech přiložen bezpečnostní list dle nařízení (EU) č. 1907/2006 (REACH), příloha II.