



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. SIEVT-110529-02-EN1504-7

podle nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 574/2014, kterým se mění příloha III nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **BS 215**
86567
2. Zamýšlené použití: **PŘECHODOVÝ MŮSTEK A OCHRANA VÝZTUŽÍ PROTI KOROZI**
Pro aplikaci na výztuž i okolní betonové plochy. Součástí systému sanací železobetonových konstrukcí quicktec.
3. Výrobce: **Sievert Baustoffe SE & Co. KG**
Mühlenschweg 6 • D-49090 • Osnabrück
tel.: +49 541 601 01 • www.sievert.de
4. Zplnomocněný zástupce: Ivana Miklíková
ivana.miklikova@sievert.cz
5. Systém/y posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku (POSV): **Systém 2+**
- 6a. Harmonizovaná norma: **EN 1504-7:2006**
Oznámený subjekt: **0921, Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie e. V.**
7. Deklarované vlastnosti:

č.	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
1	Smyková soudržnost	NPD	EN 1504-7:2006
2	Ochrana proti korozi	Vyhovuje	
3	Nebezpečné látky	NPD	

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace: ---

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

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Brno, 29.01.2024

**Sievert CZ k.s.**
IČO: 255 22 523
Vinohradská 82 (19)
618 00 BRNOIvana Miklíková
vedoucí kontroly kvality