

ES – Vyhlásenie zhody Nelskamp strešná krytina

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH vyhlasuje, že nasledujúce výrobky sú v zhode s ustanoveniami smernice Rady ES - stavebné výrobky (89/106/EHS):

JJJ – NIBRA [®] MS 5	Nibra- Biberschwanz -Ziegel Türmchenbiber
Nibra-Doppelmuldenfalz-Ziegel D 10	Rheinland-Ziegel R 15
JJJ – KLASIK NIBRA [®] F10 Ü	Doppelmuldenfalz-Ziegel D 15 Ü
JJJ – KLASIK NIBRA [®] F 7 18°	Flachdach -Ziegel F 15
Nibra- Ziegel DS 10	Hohl-Ziegel
Nibra- Ziegel DS 8	Doppelmuldenfalz-Ziegel D 13
JJJ – NIBRA [®] DS 5	Flachdach-Ziegel F 13 Classic
JJJ - NIBRA [®] H 14	Flachdach-Ziegel F 14
Nibra-Hohlfalz-Ziegel H 14 Geradschnitt	Reform-Ziegel R 13 S
Nibra-Hohlfalz-Ziegel H 10	Flachdach-Ziegel F 12 Ü
Nibra-Kombi-Ziegel R 10	Kronen-Pfanne
Nibra-Glatt-Ziegel G 10	Sigma-Pfanne
Nibra-Glatt-Ziegel G 10 S	S-Pfanne
Nibra-Glatt-Ziegel S 9	JJJ – TOP 2000 S
Nibra-Biberschwanz-Ziegel	JJJ – SG
Nibra-Berliner Biber	JJJ – LongLife
Nibra-Biberschwanz-Ziegel Turmbiber	JJJ - KlimaLife

Pre betónové škridly a tvarovky boli uplatnené nasledovné normy:

EN 490	Betónové strešné škridly a tvarovky na pokrývanie striech a obklad stien. Požiadavky na výrobok
EN 491	Betónové strešné škridly a tvarovky na pokrývanie striech a obklady stien. Skúšobné metódy
ENV 1187 :2001	Zaťaženie striech vonkajším požiarom. Skúšobné metódy
EN 13501-1	Klasifikácia požiarnych charakteristík stavebných výrobkov a prvkov stavieb. Časť 1: Klasifikácia využívajúca údaje zo skúšok reakcie na oheň
prEN 13501-5	Klasifikácia požiarnych charakteristík stavebných výrobkov a prvkov stavieb. Časť 5: Klasifikácia využívajúca údaje zo skúšok striech namáhaných vonkajším ohňom

Pre keramické škridly a tvarovky boli uplatnené nasledovné normy:

EN 1304	Keramické strešné škridly a tvarovky. Definície a špecifikácie výrobkov
EN 13501-1	Klasifikácia požiarnych charakteristík stavebných výrobkov a prvkov stavieb. Časť 1: Klasifikácia využívajúca údaje zo skúšok reakcie na oheň
prEN 13501-5	Klasifikácia požiarnych charakteristík stavebných výrobkov a prvkov stavieb. Časť 5: Klasifikácia využívajúca údaje zo skúšok striech namáhaných vonkajším ohňom

Keramické škridly a tvarovky spĺňajú stupeň požiadaviek 1 na presiakavosť pri použití skúšobnej metódy 2 a majú potvrdenie o trvácnosti, ktorá bola vynesená na základe skúšok mrazuvzdornosti podľa metódy A,B,C,D,E – 3.

Dachziegelwerke NELSKAMP GmbH
Schermbeck, 26. April 2010

H. Nelskamp
konateľ