

ES - Prohlášení o shodě	CE₀₅
Ströher GmbH Kasseler Str. 41 35683 Dillenburg Deutschland	
Místo výroby: Kasseler Str. 41 - 356 Dillenburg - Deutschland	

tímto prohlašuje:

výrobky "**Keravette a Keraprotect glazované**" se shodují s předpisy přílohy ZB k EN 14411
Keramické obkladové prvky - definice, klasifikace, charakteristiky a označování E ≤ 3%

Popis a zamýšlený účel použití výrobků:

Keramické glazované obkladové prvky pro vnitřní i vnější obklady stěn

Předpisy, s kterými se výrobek shoduje:

Požadované vlastnosti	Deklarovaná hodnota
Reakce na oheň	A1
Nebezpečné látky	"Není hodnoceno"
Pevnost v ohybu	"Není hodnoceno"
Přídržnost	"Není hodnoceno"
Odolnost proti změnám teploty	"Norma splněna"
Odolnost vůči mrazu/vlhkosti	"Norma splněna"

Jméno a adresa příslušné laboratoře:

Laboratoř firmy Ströher GmbH, 35683 Dillenburg
a zkušebna stavebních materiálů Dreiländreck GmbH, 35708 Heiger

Podpis:

Jméno: Rolf Dudenhöfer

Funkce: QMB

Datum:

ES - Prohlášení o shodě	CE₀₅
Ströher GmbH Kasseler Str. 41 35683 Dillenburg Deutschland	
Místo výroby: Kasseler Str. 41 - 356 Dillenburg - Deutschland	

tímto prohlašuje:

výrobky "**Keravette a Keraprotect neglazované**" se shodují s předpisy přílohy ZB k EN 14411
Keramické obkladové prvky - definice, klasifikace, charakteristiky a označování 3% ≤E ≤ 6%

Popis a zamýšlený účel použití výrobků:

Keramické neglazované obkladové prvky pro vnitřní i vnější obklady stěn

Předpisy, s kterými se výrobek shoduje:

Požadované vlastnosti	Deklarovaná hodnota
Reakce na oheň	A1
Nebezpečné látky	"Není hodnoceno"
Pevnost v ohybu	"Není hodnoceno"
Přidržitost	"Není hodnoceno"
Odolnost proti změnám teploty	"Norma splněna"
Odolnost vůči mrazu/vlhkosti	"Norma splněna"

Jméno a adresa příslušné laboratoře:

Laboratoř firmy Ströher GmbH, 35683 Dillenburg
a zkušebna stavebních materiálů Dreiländreck GmbH, 35708 Heiger

Podpis:

Jméno: Rolf Dudenhöfer
Funkce: QMB

Datum: