

**E 58 RS<sup>®</sup>**

Pálená střešní krytina

**PRODUKTOVÝ LIST**

**ERLUS** 

Qualität aus Deutschland



## Úprava nutných doplňkových opatření ohledně zvýšení požadavků závisí na:

- Využití podkrovní k obytným účelům.
- Klimatické oblasti se zvýšenou námahou větrem a sněhem.
- Konstruktivně speciální tvary střech, délky krokve >10 m, velmi strukturované střešní plochy.
- Technické vybavení na střeše – klimatizace, technologické systémy, anténní a pochozí systémy apod.
- Stavební předpisy, městské, krajské a obecní vyhlášky nebo podzákonné předpisy.
- Památková péče.

**Třída 6:** (konstr. typ 3.3) DHV volně prověšené nad vzduchovou vrstvou, spoj volný s přesahem, vedené pod kontralatěmi, bez těsnění kontralatí

**Třída 5:** (konstr. typ 2.4) DHV na podkladu – na rozměrově a tvarově stálé tepelné izolaci nebo bednění, spoj volný s přesahem, vedené pod kontralatěmi, bez těsnění kontralatí

**Třída 4:** (konstr. typ 2.2) DHV na podkladu – na rozměrově a tvarově stálé tepelné izolaci nebo bednění, spoj slepený, vedené pod kontralatěmi, bez těsnění kontralatí

**Třída 3:** (konstr. typ 2.1) DHV na podkladu – na rozměrově a tvarově stálé tepelné izolaci nebo bednění, spoj slepený, vedené pod kontralatěmi, kontralatě podtěsněné

**Třída 2:** (konstr. typ 1.2) (dříve Vodotěsné podstřeší – A) DHV na podkladu – na celoplošném těsnění, spoj homogenní – svařený nebo slepený, vedené pod kontralatěmi, kontralatě podtěsněné

**Třída 1:** (konstr. typ 1.1) (dříve Vodotěsné podstřeší – B) DHV na podkladu – na celoplošném těsnění, materiály umožňující homogenní spoj – svařený nebo slepený, vedené přes kontralatě

Blíže tabulka 2.1 Konstruktivní typy a třídy těsnosti DHV Pravidel CKPT

## Příslušenství



Krajní taška levá  
(2,8 ks/bm)



Krajní taška pravá  
(2,8 ks/bm)



Taška pro připojení hřebene  
(cca 4,6 ks/bm)



Taška pro připojení hřebene levá



Taška pro připojení hřebene pravá



Větrací taška  
(větrací průřez LQ 21 cm<sup>2</sup>)



Taška protisněhová



Anténní komplet  
ALU SYSTEM



Komplet odvětrání kanalizace  
DN 125mm ALU SYSTEM



Uzávěra hřebene č.18



Příchytka hřebenače č.18



Hřebenač rozdělovací č.18



Hřebenač č.18  
(2,6 ks/bm)



Hřebenač nárožní počáteční č.18



Hřebenač spojovací č.18



Hřebenač nárožní č.18



Červená engoba



Červenohnědá engoba



Antracitová engoba



Černá matná engoba  
Select



Diamantová černá ušlechtilá  
engoba lesk

**FOUS s.r.o.**

Martinovská 328  
250 01 Brandýs nad Labem  
Tel.: +420 603 900 721  
E-mail: info@fous.cz

**OBB stavební materiály s.r.o.**

Frýdecká 793  
720 00 Ostrava Hrabová  
Tel.: +420 777 920 315  
E-mail: obb@obb.cz