

# ZENIT

MEDZI NEBOM  
A ZEMOU



## Prvky produktovej línie Zenit®

Prvky strešného systému Zenit® sa vyrábajú z tuhého, sfarbeného betónu s vysokou koncovou pevnosťou a s dvojitou povrchovou úpravou. Pred použitím škridiel Zenit®, v záujme kvalitného a presného pokrytia je nutné odstrániť silikónovú pásku zo zadnej strany škridle. V nasledujúcej časti vám predstavíme všetky prvky patriace do skupiny Zenit®.

## Všeobecné informácie

Rozmer strešnej laty: min. 30/50 mm (pri max. 80 cm osi krokvy)

Krycia dĺžka, vzdialenosť lát: max. 310 mm (v závislosti od sklonu strešnej konštr.)

Prekrytie priečne smerom na bočnú stranu: 30 mm

Prekrytie pozdĺžne jeden nad druhým: min. 110 mm (v závislosti od sklonu strešnej konštr.)

Sklon strechy	Najmenšie prekrytie	Najväčšia vzdialenosť lát	Odporúčaná vzdialenosť podstrešnej laty	Odporúčaná vzdialenosť laty hrebeňa	Spotreba škridly (kus/ m <sup>2</sup> )	Spotreba škridly (kus/ m <sup>2</sup> )
25-30°	14 cm	28 cm	30 cm	5 cm	11,90	57,12
30-35°	13 cm	29 cm	30 cm	5 cm	11,49	55,15
35-45°	12 cm	30 cm	30 cm	5 cm	11,11	53,33
nad 45°	*11 cm	*31 cm	30 cm	5 cm	10,75	51,60

V jednotlivých oblastiach sklonu uhla podrobné popisy vzťahujúce sa na podkladné debnenia nájdeme v aktuálnom Montážnom návode v časti 5.2 Plánovanie presahu podložky a izolácia podložky. ( Pod 35 stupňovom sklone uhla sú platné zvýšené požiadavky.)

\*upevnenie pomocou príchytky

Ak potrebujete bližšie informácie kontaktujte prosím odbornú poradkyňu mailom [juhaszm@mediterranean.com](mailto:juhaszm@mediterranean.com), alebo na telefonnom čísle 031/ 77 94 942.