

Tabuľka použitia produktov na vyrovnávanie podláh a škárovanie

Produkty Ceresit	Podklad	Potery cementové	Potery anhydritové	Sadrové suché potery	Betón	Potery s podlahovým vykurovaním	Drevotriesky a OSB, hr. ≥ 25 mm	Drevené podlahy	Keramické obklady, kameň	Nátery vo vnútri budov	Vhodná ako ukončovacia vrstva	Možnosť použitia v exteriéri	Orientačná spotreba	
	Príprava podkladu	Očistiť, odsať	Obrúsiť, odsať	Vysatím	Obrúsiť, otrysať, odsať	Obrúsiť, odsať	Obrúsiť, odsať	Očistiť, odsať	Očistiť, napenetrovať	Obrúsiť, odsať			kg/m ²	kg/m ² /mm
Základné nátery - penetrácie														
CT 19 SUPERGRIP Kontaktná penetrácia		●	●		●	●	●	●	● (3)	●		●	od 0,1 do 0,3	
CN 94 CONCENTRATE Špeciálny penetračný náter		●	●		●	●	●	●	● (3)	●		●	od 0,03 do 0,12	
Samonivelizačné a vyrovnávacie hmoty														
CN 68 GIPS Sadrová samonivelizačná hmota 2-20 mm		●	●	●	●	●			● (2)					1,5
CN 68 Samonivelizačná hmota 2-15 mm		●	●		●	●			● (2)					1,5
CN 69 Samonivelizačná hmota 1-10 mm		●	●		●	●			● (2)					1,5
CN 72 Samonivelizačná hmota 2-20 mm		●	●		●	●			● (2)	●	●			1,6
CN 76 Vyrovnávacia hmota 6-15 mm (50 mm (1))		●			●						●	○		2,0 (1,5) (1)
CN 82 Podlahová vyrovnávacia hmota 10-80 mm		●			●	●			○					2,0
CN 83 Rýchlotvrdnúca vyrovnávacia hmota 5-30 mm		●			●						●	●		2,0
CN 87 Rýchlotvrdnúca vyrovnávacia hmota 10-80 mm		●			●	○			○		●	●		2,0
ZN Vyrovnávacia hmota 2-15 mm		●	●		●	●			● (2)					1,5

● použitie odporúčané

○ použitie možné, viď. technický list výrobku

(1) s prídavkom piesku 0-8 mm

(2) ošetrené penetračným náterom Ceresit CN 94 alebo CT 19

(3) len v interiéri