

# VÁLASSZON MEGFELELŐ RAGASZTÓT

JELÖLÉSEK



Porzárscsökkentett



Szálerősített



Könnyített



Változtatható keverési arány



Antimikrobiális technológia

Teljesítmény színvonal

		LEGJOBB		JOB B		JÓ		
		345 SUPER FLEX	254 PLATINUM	335 MAXI S	335 SUPER FLEX	325 HIFLEX	325 FLEX	
EN 12004 C2 TE besorolás		S2	S1	S1 (G)	S1			
ÁLTALÁNOS TULAJDONSÁGOK	További tulajdonságok							
	Maximum vastagság	20 mm	20 mm	20 mm	15 mm	10 mm	10 mm	
CÉLFELHASZNÁLÁS ÉS TERÜLETEK	Nagyméretű lapok	✓	✓	✓	✓			
	Intenzív forgalom	✓	✓	✓	✓			
ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁSOK ÉS ALJZATOK	Úszómedence	Vízszigetelők				NEM	NEM	
		Beton						
	Kültér	Vízszigetelés						
		Cement alapú esztrichek és vakolatok						
		Régi csempe			*	*	NEM	NEM
	Beltér	Beton						
		Vízszigetelők						
		Padlófűtés					**	**
		Cement alapú esztrichek és vakolatok						
		Folyóágys esztrichek						
		Gipszkarton						
		Régi csempe					*	*

## MEGJEGYZÉSEK

- A nedvességre érzékeny természetes kővek felületéhez olyan megoldásokat ajánlunk, amelyek olyan reaktív ragasztókat használnak, amelyek nem tartalmaznak vizet a keverékben (LATAPoxy® 300 ADHESIVE, LATALASTIK stb.).
- A ragasztók gyors változatai a 345, 335 és 325 sorozatban érhetők el.
- A 30 cm-nél hosszabb oldali csempek esetében szükséges, hogy az egy teljes mértékben ki legyen töltve ragasztóval, és a tervezőnek fel kell mérnie, hogy szükséges-e megfelelő mechanikus biztonsági rögzítőelem használatát előírni (az UNI 11493-1 szabvány 7.13.7. pontja).
- Régi csempekre történő felületéskor ellenőrizze, hogy azok stabilak és jól rögzítve vannak az aljzathoz.
- Homlokzatra történő burkolás esetén az aljzat (vakolat) és szakfőszilárdsága és az alatta lévő támaszhoz való tapadása nem lehet kevesebb 1 N/mm<sup>2</sup>-nél (UNI 11493-1 szabvány 7.13.7. pontja).

Csempe/természetes kő leghosszabb oldalának hossza (cm)

≤ 30	≤ 90	
≤ 60	≤ 120	≤ 360

Alapozó használat

- \*Felület előkezelése PRIMER SUPERIOR-ral
- \*\* Csak az esztrichek alatti vízvezetékcsatlakozások vonatkoznak.
- ^ Ne használja gipsz- vagy anhidrit alapú folyékony esztrichek anélkül, hogy azokat előzetesen nem kezelt volna a speciális alapozóval: PRIMER PLUS vagy PRIMER SUPERIOR.