



13

1 cm MÁRVÁNY (V. GRÁNIT) LAPOK
 MAPEI-ULTRACOLOR PLUS FUGÁZÓ
 0.3 cm MAPEI-ELASTORAPID FEHÉR RAGASZTÓ
 1 rtg. MAPEI-PRIMER 3296 ALAPOZÓ
 YTONG FALAZAT

Fugázó	Kritérium		Jellemző alkalmazás
	Beltér	Kültér	
Keracolor FF flex	Igen	Nem	CGWA osztály, 6 mm fugazélesség.
Ultracolor Plus	Igen	Igen	CGWA osztály, 2-20 mm fugazélesség.
Keracolor GG	Igen	Igen	CGWA osztály, 4-15 mm fugazélesség.
Keracolor Rustic	Igen	Igen	CGWA osztály, 5-50 mm fugazélesség.
Flexcolor	Igen	Nem	diszperziós fugázóhabarcs, 2-10 mm fugazélesség.
TERMÉSZETES KÖBÜRKOLAT ESETÉN			
Ragasztó	Kritérium		Jellemző alkalmazás
	Beltér	Kültér	
Keralex Maxi S1	120 cm lapméretig, főbít padló és oldalfal	90 cm lapméretig	5-15 mm ágyazhatóságig. Külö a nedvességre nem érzékeny természetes kővetekhez. Természetes kővetéit a fehér árnyalat lehet.
Elastorapid	120 cm lapméretig, főbít padló és oldalfal	120 cm lapméretig	Gyémantok, természetes kővek, homlokzat
Keralastic	150 cm lapméretig, főbít padló és oldalfal	150 cm lapméretig	Nedvességre érzékeny természetes kővetekhez.
Alapozó	Kritérium		Jellemző alkalmazás
	Beltér	Kültér	
Primer G	Igen	Nem	műgyanta bázisú, diszperziós alapozó hőszigetelőkhöz
ECO Prim T	Igen	Nem	akril-diszperziós alapozó hőszigetelőkhöz
ECO Prim Grip	Igen	Igen	alkalmas bázisú, szilikátszemcsék tartalmú szerves-diszperziós lapadhatósági alapozó
Primer MF	Igen	Nem	kétkomponensű felületelőtöltő és párazáró alapozó hideg és melegburkolatokhoz
ECO Prim PU 1K	Igen	Nem	egykomponensű felületelőtöltő és párazáró alapozó hideg és melegburkolatokhoz

MÁRVÁNY VAGY GRÁNIT LAPBURKOLAT
 YTONG FALAZATRA

