

ARCHITEKTÚRA - szárazfalazó normál kő



	30	
TERMÉKMEGHATÁROZÁS	ARCHITEKRÚRA szárazfalazó durva felülettel a kerti építményekhez.	
ELŐNYEI	 fagy és fagymentesítő só tűrő természetes színárnyalatok könnyen építhető könnyen falazható a természetes köveket idézi ragasztás betonkö ragasztóval (trasszos, rugalmas és fagyálló) vagy szerelési ragasztóval (mindig javasoljuk a fal ragasztását) 	
ALKALMAZÁSOK	Szárazfalazat, paliszádok, ágyásszegély, magaságyások, padok, falak	
FORMA ÉS KIALAKÍTÁS	Felületi kialakítás: A felület hasított látható felületei miatt a természetes köveket idézi. Fugaképzés: A hasított látszó felületeknek köszönhetően optikailag különböző méretű fugák, amelyeket a lehetőleg keskenyre alakítsuk, így vonzó megjelenést is elérnek. Kötés: Az ARCHITECTURA szárazfalazó elemeket kombinációban kell beépíteni. Kerülje a kereszt alakú fugákat (rendezze el a köveket úgy, hogy az alatta lévő fugát átfedi). A sarokkiképzésnél ügyeljünk a fogas kapcsolódásra. Ha a kőméret nem megfelelő, vágja a kívánt méretre. Építési módok: Kézi építés.	
ÉPÜLETFIZIKAI INFORMÁCIÓK	Minőségellenőrzés: A termék CE-jelöléssel rendelkezik, és rendszeres az ellenőrzés. Sószórás: Csak betontermékekhez alkalmas (pl. NaC-alapú) jégtelenítő szerek használhatók.	
ELŐÍRÁSOK	Szín	Füstös kvarc, Fuoco, Szépia
	Falazó elem	II. kategória
	Határméretek	D1 méretosztály
	Átlagos nyomószilárdság (N/mm²)	20>
	Hajlítószilárdság (N/mm²)	> 3.5
	Kapilláris vízfelvétel (g/m²s)	9<
	Tűzállóság	1. válasz
	Nettó száraz térfogatsűrűség (kg/m³)	2100
	Kő hossza (mm)	360
	Falvastagság (mm)	120
	Kő magassága (mm)	60
	Látható élképzés	2 oldalon hasított
	Darab/m²	46,30
	Súly (kg/db)	kb. 6,00
	Felületterhelés (kg/m²)	kb. 270

