

EJOT® IDK-T

Beütődübel műanyag szeggel

Ez a polisztirol (EPS) homlokzati hőszigetelő rendszerekhez tervezett dübel rendkívül szilárd, üvegszál erősítésű beütőszeggel készül, melyet az EJOT előszerel a gyors beépíthetőségért. A hosszokat különböző színű műanyag szegek jelzik, megkönnyítve az utánrendelést, illetve lehetővé téve az utólagos méretellenőrzést.

Műszaki adatok

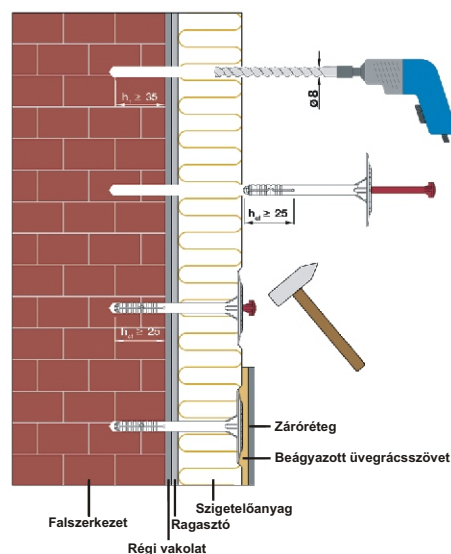
Dübelátmérő	8 mm
Tányerátmérő	60 mm
Furatmélység $h_f \geq$	35 mm
Rögzítési mélység $h_r \geq$	25 mm
Műszaki engedély	ÉME A-939/1997

A biztonsági tényezővel osztott, ajánlott terhelési értékek

Beton	0,15 kN
Tömör tégl	0,15 kN
Mészhomok tömör tégl	0,15 kN



Szerelés



Méretválaszték

Szigetelőanyag vastagság (mm)	Megnevezés és dübelhossz (mm)	A beütőszeg színe	Cikkszám	Csomagolási egység (darab)	
Új építésű ¹⁾	Régi építésű ²⁾				
40	-	EJOT® IDK-T 8/60 x 075	Piros	8546 075 156	200
60	40	EJOT® IDK-T 8/60 x 095	Bézs	8546 095 156	200
80	60	EJOT® IDK-T 8/60 x 115	Citromsárga	8546 115 156	200
100	80	EJOT® IDK-T 8/60 x 135	Zöld	8546 135 156	200
120	100	EJOT® IDK-T 8/60 x 155	Fehér	8546 155 156	200
140	120	EJOT® IDK-T 8/60 x 175	Narancssárga	8546 175 156	200

¹⁾ 10 mm ragasztóvastagsággal számolva

²⁾ 10 mm ragasztóvastagsággal és 20 mm régi vakolattal számolva