

> Capatect hőszigetelő rendszerek >> Hőszigetelő táblák

Capatect MW-homlokzati hőszigetelő táblák

RP-PT ásványgyapot homlokzati hőszigetelő táblák.



Termékleírás

Alkalmazási terület:	Capatect hőszigetelő rendszerekben alkalmazható nem éghető homlokzati hőszigetelő lapok alkalmas alapokra történő ragasztáshoz
Tulajdonságai:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nem éghető A1 ■ Hatóságilag ellenőrzött minőség ■ Víztaszító ■ Nem zsugorodik ■ Nem öregedik ■ Nem korhad ■ Hangszigetelő ■ Élkialakítás: tompa
Műszaki adatok:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sűrűség: 155 kg/m³ ■ Hővezetési érték: 0,039 W/(mK) ■ Vízpára diffúziós ellenállási tényező: $\mu = 1$ ■ Azonos diffúzív képességű légréteg vastagsága: $s_d = 0,1$ m ■ Nyírószilárdság: > 8 kN/ m² ■ Szakítószilárdság (a felületre merőlegesen) > 15 kN/m² ■ Nyomószilárdság/ nyomó feszültség 10%-os összenyomásnál: > 40 kN/m² ■ Hőállóság: 150 °C-ig
Méretek:	<p>Vastagság: 2 cm 1200 × 200 cm 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 16 cm 1000x 600 (ettől eltérő vastagságok rendelésre) Az 2 cm vastag táblák csak kávaszigetelésre alkalmasak.</p>
Anyagfelhasználás:	1 m ² /m ²



Kiszerezés:	2 cm	5,76 m ²
	4 cm	3,6 m ²
	5 cm	2,4 m ²
	6 cm	2,4 m ²
	7 cm	1,8 m ²
	8 cm	1,8 m ²
	10 cm	1,2 m ²
	12 cm	1,2 m ²
	14 cm	0,6 m ²
	16 cm	0,6 m ²

Tárolás: Száraz, nedvességtől védett helyen, fektetve.

Feldolgozás

Alkalmas alapok: Új ásványi alapok, falazatok, hordképes régi vakolatok, bevonatok valamint egyéb hordképes gyengén szívó felületek.

Alapfelület előkészítés: A téglá, beton vagy jól tapadó bevonattal rendelkező alapfelület legyen tiszta, száraz és hordképes. A szennyező anyagokat (pld. zsaluolaj) és kiugró habarcséleket el kell távolítani. A hibás, pergő régi bevonatokat és vakolatokat el kell távolítani. A laza vakolat rétegeket le kell verni és sikban kijavítani. Az erősen szívó, mállo és porló felületeket az erős rétegig meg kell tisztítani és Caparol Tiefgrund LF alapozóval erősíteni.

Ragasztás: A ragasztót a lapok hátlapjára teljes felületen hordjuk fel. A ragasztó tapadásának biztosítására a masszát először vékonyan hordjuk fel és lehúzzuk. Eztán hordjuk fel a megfelelő mennyiségű ragasztót és 10×10 mm-es fogas simítóval lehúzzuk. A lapokat alulról felfelé haladva kötésben ragasztjuk és az alapfelületre nyomjuk. A lapok közé ne rakjunk ragasztót. Ügyeljünk a függőleges felrakásra.

Feldolgozási hőmérséklet: A feldolgozás és a száradás közben a környezeti- és az alap hőmérséklete ne süllyedjen +5 °C alá. Közvetlen napsugárzás, erős szél, köd vagy magas levegő páratartalom mellett ne hordjuk fel.

Dübelezés: A teljes felületen nem ragasztható, ill. kritikus alapfelületeknél és 20 m-nél magasabb épületeknél kiegészítő dübelezésre van szükség. A dübelek fajtájának és mennyiségének meghatározását azok műszaki információi tartalmazzák.

Műszaki tanácsadás: Ez a Műszaki Ismertető nem foglalkozhat valamennyi, a gyakorlatban előforduló alapfelülettel és azok festéstechnikai előkészítésével. Nehéz esetekben kérje szak-tanácsadóink részletes és egyedi megoldást nyújtó véleményét.

Műszaki információ Nr. 100 • Állapot: 2007. november

Ez a műszaki információ a technika legújabb állása és a mi tapasztalataink alapján lett összeállítva. Tekintettel az alapfelületek és az objektumok sokszínűségére, a felhasználó nem menthető fel azon kötelessége alól, hogy az adott felületen próbafelhasználást végezzen. Új kiadás esetén ez a nyomtatvány elveszti érvényességét.

Caparol Hungária Kereskedelmi Kft. • H-1108 Budapest, Gyömrői út 140.

Tel.: 1/264-8914, 265-1594 • Fax: 1/262-0467 • Internet: www.caparol.hu • e-mail: caparol@caparol.hu