

Výztužová tkanina Capatect



Speciálně vyvinutá tkanina ze skelných vláken s úpravou proti posunutí.

Popis výrobku	
Oblast použití	Armovací tkanina do kombinovaných tepelně izolačních systémů (ETICS) Capatect na uložení do těchto vrstev: <ul style="list-style-type: none"> - Capatect 190 - Capatect 186M - Capatect Haftmörtel - Capatect ZF 690 - Capatect Carbon Spachtel - Capatect CarboNit - Capatect Minera Carbon
Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> - - úprava proti posunutí - vysoká pevnost v tahu - bez obsahu změkčovadel - odolnost proti alkáliím - rozměry oček 4 x 4 mm - zastřížený okraj
Technická data	<ul style="list-style-type: none"> - apreturní základ: 20 - 30 %, organický - výchozí pevnost v tahu: (po osnově a po útku): 1750 N / 5 cm - hmotnost ve vztahu k ploše: 165 g/m² ± 5 % podle normy DIN 53854 - ztráta pevnosti v tahu po uložení v alkalickém prostředí: < 50 % (28 dnů v 5 % roztoku NaOH nebo 24 hod. v alkalickém roztoku pH 12,5 / 60°C) -
Doplňkové výrobky	Diagonální armování Capatect: přířez skelné tkaniny k doplňkovému diagonálnímu armování na všech rozích fasádních otvorů jako např. u oken a dveří. Rozměr: cca 330 x 500 mm, balení: karton o 100 kusech.
Balení	Role 50 m, šířka 1100 mm = 55 m ²
Odstín	Oranžový
Skladování	V suchém prostředí
Zpracování	
Nanášení materiálu	Při aplikaci dodržujte ustanovení montážního postupu tepelně izolačních systémů Capatect. Příslušnou armovací hmotu nanášejte v šíři pásu tkaniny celoplošně na izolační desky a do hmoty zatlačte bez záhybů výztužovou tkaninu Capatect. Sousední pásy pokládejte v přesahu cca 10 cm. Poté zatmelte ještě do mokré hmoty tak, aby se zajistilo celoplošné zakrytí tkaniny. Je nutno dodržovat příslušnou tloušťku základní vrstvy, která se řídí danou armovací hmotou.
Spotřeba	1,15 m ² / m ²

Instrukce

Likvidace	Zbytky materiálu likvidujte podle instrukcí pro kód EAK 101103 (staré materiály ze skelných vláken) nebo pro kód EAK 170904 (smíšené stavební a demoliční odpady).
Technické poradenství	V tomto tiskopisu není možné pojednávat o veškerých podkladech, které se vyskytují v praxi, a o technických postupech natírání těchto podkladů. Pokud by se pracovalo s podklady, které nejsou uvedeny v této technické informaci, bude nutné provést konzultaci s námi nebo s našimi pracovníky služeb zákazníkům. Jsme ochotni Vám kdykoli poskytnout detailní rady k daným objektům.
Servisní středisko	tel. 387 203 402 fax 387 203 422 e-mail: cbudejovice@caparol.cz

Technická informace - vydání: říjen 2013

Tato technická informace byla sestavena na základě nejnovějšího stupně techniky a našich zkušeností. S ohledem na množství podkladových materiálů a podmínek v objektech však kupující nebo uživatel nebude zbaven své povinnosti odborně a řemeslně správně vyzkoušet naše materiály na vlastní zodpovědnost, zda jsou vhodné k plánovanému účelu použití za daných podmínek v objektu. Novým vydáním ztrácí tento tiskopis svou platnost.