



Capatect STANDARD

Fasadų šiltinimo sistema

Sertifikuota sistema - pažangus termoizoliacinis sprendimas



Pažink kokybę!

Capatect STANDARD fasadų šiltinimo sistema

Capatect STANDARD yra sertifikuota išorinė šiltinimo sistema, skirta gyvenamųjų namų ir visuomeninių pastatų šiltinimui.

Sistemai suteiktas Europos techninis įvertinimas (ETA liudijimas) patvirtina Capatect STANDARD sistemos komponentų tarpusavio suderinamumą.

Fasadų šiltinimo sistemos baigiamajam sluoksniui galima naudoti mineralinį arba naudojimui paruoštą (gamyklinį) dekoratyvinį tinką.

Capatect STANDARD A (MW)

Nedegi sistema

Klijai termoizoliacinėms plokštėms

Mineralinis klijavimo mišinys Capatect Dämmkleber 175

Termoizoliacinė plokštė

Mineralinės vatos fasadinė termoizoliacinė plokštė pagal EN 13162

Armavimo sluoksnis

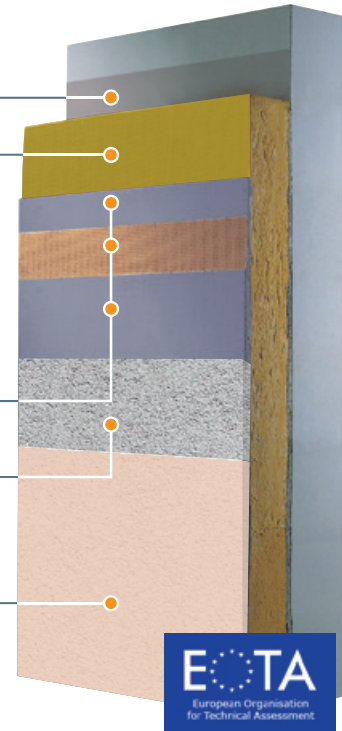
Mineralinis armavimo mišinys Capatect Klebe- und Armierungsmasse 176 su armavimo tinkleliu Capatect Gewebe 650

Fasadinis dekoratyvinis tinkas

Mineralinis dekoratyvinis tinkas arba naudojimui paruoštas gamyklinis tinkas, baltas arba tonuotas

Fasadiniai dažai

Mineralinis dekoratyvinis tinkas dažomas galutiniu sluoksniu Caparol Egalisationsfarbe ar kitais tinkamais Caparol fasadiniais dažais



Capatect STANDARD B (EPS)

Sunkiai degi sistema

Klijai termoizoliacinėms plokštėms

Mineralinis klijavimo mišinys Capatect Dämmkleber 175

Termoizoliacinė plokštė

Polistireninio putplasčio fasadinė termoizoliacinė plokštė pagal EN 13163

Armavimo sluoksnis

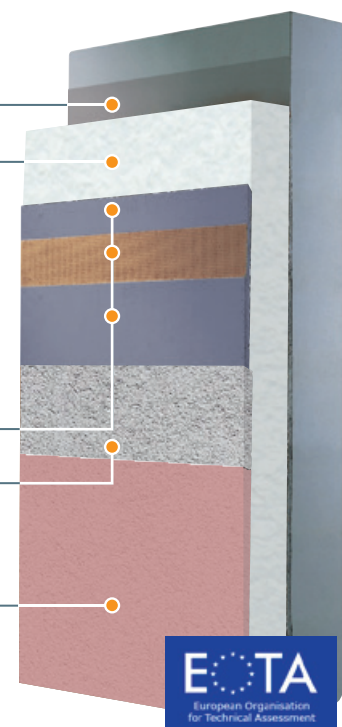
Mineralinis armavimo mišinys Capatect Klebe- und Armierungsmasse 176 su armavimo tinkleliu Capatect Gewebe 650

Fasadinis dekoratyvinis tinkas

Mineralinis dekoratyvinis tinkas arba naudojimui paruoštas gamyklinis tinkas, baltas arba tonuotas

Fasadiniai dažai

Mineralinis dekoratyvinis tinkas dažomas galutiniu sluoksniu Caparol Egalisationsfarbe ar kitais tinkamais Caparol fasadiniais dažais



Capatect STANDARD šiltinimo sistemos komponentai



Capatect Dämmkleber 175

Mineralinis klijavimo mišinys

Paskirtis:

Polistireninio putplasčio (EPS) ir mineralinės vatos (MW) termoizoliacinių plokščių klijavimui.

Savybės:

- Gerai praleidžia vandens garus
- Geros sukibties
- Lengvai dengiamas

Sąnaudos:

4,0-5,0 kg/m²

Pakuotė:

25 kg



Capatect Klebe und Armierungsmasse 176

Mineralinis klijavimo ir armavimo mišinys

Paskirtis:

Polistireninio putplasčio (EPS) ir mineralinės vatos (MW) termoizoliacinių plokščių klijavimui ir armavimui.

Savybės:

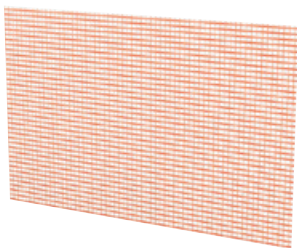
- Gerai praleidžia vandens garus
- Geros sukibties
- Sukuria lygius paviršius
- Lengvai dengiamas

Sąnaudos:

- Armavimas ant EPS plokščių 4,5-5,5 kg/m²;
- ant MW plokščių 5,0-6,0 kg/m²
- Klijavimas apie 4,0-6,0 kg/m²

Pakuotė:

25 kg



Capatect Gewebe 650

Stiklo audinio armavimo tinklis

Paskirtis:

Armavimo tinklis, įterpiamas į fasadų šiltinimo sistemos armavimo sluoksnių

Savybės:

- Atsparus traukimui
- Labai atsparus tempimui
- Be minkštiklių
- Atsparus šarmams
- Akutės dydis 4 x 4 mm
- Sukirptų kraštų 165 g/m² ±5%

Sąnaudos:

1,1 m²/m²

Pakuotė:

50 m rulonas, 55 m²



Capatect Mineral Fassadenputz

Mineralinis dekoratyvinis tinkas, faktūra R „lietutis“ ir K „samanėlė“

Paskirtis:

Naudojamas kaip galutinė šiltinimo sistemų dekoratyvinė danga, taip pat tinka nedengtam betonui, senam ir naujam mineraliniam tinkui. Gali būti naudojamas ir vidaus darbams.

Savybės:

- Laidus vandens garams
- Lengvai dengiamas
- Išorės ir vidaus darbams
- Tausojantis aplinką

Sąnaudos:

K15 ~2,4 kg/m²
K20 ~2,9 kg/m²
R20 ~2,7 kg/m²

Pakuotė:

25 kg



Capatect Putzgrund 605

Naudojimui paruoštas pigmentuotas dispersinis gruntas su kvarciniu smėliu

Paskirtis:

Paruošia pagrindą kokybiškam tinko padengimui

Savybės:

- Laidus vandens garams
- Tvirtai sukimba su silpnai įgeriančiais pagrindais
- Tvirtai sukimba su ant viršaus dengiamomis mineralinėmis ir dispersinėmis dangomis
- Baltas, tonuojamas

Sąnaudos:

250 ml/m² vienam sluoksniui ant lygaus pagrindo

Pakuotė:

25 kg



Capatect Si-Si Fassadenputz

Naudojimui paruoštas hibridinis silikatinis-silikoninis dekoratyvinis tinkas, faktūra R „lietutis“ ir K „samanėlė“

Paskirtis:

Naudojamas kaip galutinė šiltinimo sistemų dekoratyvinė danga, taip pat ant betono ir paviršių, padengtų mineraliniu, dispersiniu tinku arba glaistu.

Savybės:

- Geros sukibties
- Labai atsparus drėgmei
- Difuziškas
- Atsparus mechaninėms apkrovoms
- Tonuojamas
- Patvarus, ilgai neblunkantis
- Atitinka statybų sertifikavimo reikalavimus pagal LEED/BREEAM

Sąnaudos:

K15 2,5-2,8 kg/m²
K20 2,9-3,2 kg/m²
R20 2,6-2,8 kg/m²

Pakuotė:

25 kg



Capatect Acryl Fassadenputz

Naudojimui paruoštas akrilinis dekoratyvinis tinkas, faktūra R „lietutis“ ir K „samanėlė“

Paskirtis:

Naudojamas kaip galutinė šiltinimo sistemų dekoratyvinė danga, taip pat ant betono, cementiniu-kalkiniu tinku ar glaistu padengtų paviršių.

Savybės:

- Atsparus nepalankiems atmosferos veiksniams
- Difuziškas
- Atsparus šarmams
- Lengva dengti
- Tonuojamas
- Tausoja aplinką

Sąnaudos :

K15 2,3-2,8 kg/m²
K20 2,6-3,2 kg/m²
R20 2,5-2,8 kg/m²

Pakuotė:

25 kg



Caparol Egalisationsfarbe

Dispersiniai silikatiniai dažai fasadams

Paskirtis:

Skirta dažyti netonuoto dekoratyvinio mineralinio tinko paviršius taip pat atnaujinti senus silikatinų ir dispersinių dažų ar tinko sluoksnius.

Savybės:

- Atsparūs drėgmei
- Pralaidūs vandens garams
- Mažo vidinio įtempio
- Opimaliai tinka fasadų šiltinimo sistemoms su galutine mineralinio tinko danga

Sąnaudos:

Apie 150 ml/m² vienam sluoksniui ant lygaus pagrindo

Pakuotė:

10 l

Fasadų šiltinimo sistemos pasirinkimo kriterijai

Labai svarbu, kad sprendimas dėl šiltinimo sistemos būtų priimtas dar projektavimo stadijoje. Renkantis fasadų šiltinimo sistemą, reikia atsižvelgti į pastatą supančią aplinką, apsibrėžti sistemai reikalingas savybes, taip pat priimti galutinį dizaino sprendimą, ypačingai jei norima intensyvių, ryškių spalvų.

Į kokius klausimus reikia atsakyti renkantis fasadų šiltinimo sistemą:

- Ar netoliese auga miškas, parkas, daug žalumos
- Ar netoliese yra vandens telkinių
- Ar netoliese yra intensyvaus eismo kelių
- Pastatas privatus, daugiabutis, visuomeninis
- Teritorija uždara ar lengvai prieinama
- Ar fasadą veiks didelės mechaninės apkrovos
- Koks numatytas fasado galutinės dangos sprendimas
- Galutinis fasado atspalvis – intensyvumas, šviesio indeksas

Apsibrėžus svarbiausius konkretaus pastato fasadų šiltinimo sistemai keliamus reikalavimus, galima rinktis geriausiai juos atitinkančią „Capatect“ fasadų šiltinimo sistemą.

	CAPATECT CARBON		CAPATECT LONGLIFE	CAPATECT CLASSIC		CAPATECT STANDARD	
<i>Sistemos aprašymas</i>	Inovatyvi superpremium klasės organinė šiltinimo sistema, „Carbon“ technologija, maksimalus atsparumas smūgiams, neribotos spalvinės apdailos galimybės, intensyvūs atspalviai		Premium klasės šiltinimo sistema su organiniu armavimo sluoksniu ir tinku, greitas sistemos montavimas, ilgaamžiai, švarūs, ilgai neblunkančių spalvų fasadai	Mineralinė šiltinimo sistema, patikrinta laiko - daugiau kaip 50 metų montuojama Vokietijoje, platus galutinės dekoratyvinės dangos pasirinkimas		Bazinė mineralinė šiltinimo sistema, nedidelis galutinės dekoratyvinės dangos asortimentas	
<i>Rekomenduojama paskirtis</i>	Visų rūšių pastatams, maksimaliai atspari smūgiams sistema, galimi tamsūs, sodrūs fasado atspalviai		Visų rūšių pastatams, labai atspari smūgiams sistema, galimi sodrūs fasado atspalviai	Naujai statybai ir renovuojamiems visų tipų pastatams, didelis dekoratyvinių dangų pasirinkimas, galimi vidutinio ryškumo fasado atspalviai		Naujai statybai ir renovuojamiems visų tipų pastatams, galimi tik šviesūs fasado atspalviai	
<i>Gaisrinė elgsena pagal EN13501</i>	CARBON A (MW)	CARBON B (EPS)	LONGLIFE B (EPS)	CLASSIC A (MW)	CLASSIC B (EPS)	STANDARD A (MW)	STANDARD B (EPS)
	A2-s1, d0	B-s1, d0	B-s2, d0	A2-s1, d0	B-s1, d0	A2-s1, d0	B-s2, d0
<i>Šviesio indeksas</i>	≥5	≥10	≥15	≥20		≥25	
<i>Atsparumas smūgiams, J</i>	≥60		≥15	≥5		≥3	
<i>Atspalvių stabilumas</i>	+++++		++++	++++		+++	
<i>Dengimo lengvumas</i>	+++++		++++	++++		++++	
<i>Vizualinis dekoratyvinio sluoksnio vertinimas</i>	+++++		+++++	+++++		++++	
<i>Galutinio sluoksnio pasirinkimas</i>	Sistemoje nurodytos dangos		Sistemoje nurodytos dangos	Platus		Ribotas	
<i>Šiltinimo sistemų montavimas vėsiu oru</i>	Galima		Negalima	Galima		Negalima	
<i>ETA liudijimas</i>	ETA-09/0368 (MV), ETA-07/0184 (EPS)		ETA-13/0289 (EPS)	ETA-12/0575 (MV), ETA-12/0383 (EPS)		ETA-18/0370 (MV), ETA-18/0369 (EPS)	
+++++ puiku ++++ gerai	+++++ labai gerai +++ vidutiniška						

Videopamokos:
www.caparol.lt

UAB „Caparol Lietuva“

Kirtimų g. 41A
LT-02244 Vilnius
info@caparol.lt



Pažink kokybę!