

webertherm prestige

Ngjitës për të gjitha llojet e izolimeve termike



■ Përshkrimi

- **webertherm prestige** është ngjitës i thatë i cilësisë së lartë, me bazë çimento, mbushës dhe aditivë cilësorë, dhe i pasuruar me polimerë të përshtatshme.

■ Avantazhet

- Përgatitet dhe aplikohet lehtësisht
- Për ngjitjen dhe rrafshimin e të gjitha materialeve termo-izoluese (**EPS/XPS/Lesh Guri, EPS Grafit, Tapë**)
- Prodhuar nga lëndë të para cilësore që bëjnë të mundur përdorimin e tij në shtresa më të trasha dhe në pllaka izolimi me aftësi të ulët ngjitjeje.
- Testuar dhe certifikuar ETA

Përdorimi

- **webertherm prestige** përdoret për ngjitjen dhe rrafshimin e rrjetës së armimit dhe të gjitha pllakave termoizoluese si EPS, XPS, lesh guri, tapë etj; në të gjithë llojet e bazamenteve të çimentos deri tek ato më kritike (tullë, dru, metal, qelq, etj)
- përdoret në të gjitha llojet e sistemeve të izolimit termik
- **webertherm prestige** nuk është i përshtatshëm si shtresë përfundimtare

Përgatitja e bazamentit

- Bazamenti ku do të aplikohen panelet e izolimit termik duhet të jetë i fortë, i qëndrueshëm, i pastër dhe pa prani pluhuri apo mikroorganizmash.
- Problemet e mundshme të bazamentit, duhet të riparohen para fillimit të punimeve.
- Sipërfaqja e punës duhet të jetë e mbrojtur me rrjetë skelash nga impakti i drejtpërdrejtë i erës, diellit apo shiut, këshillohet të mos kryhen punime në kushte të rënda të motit
- Temperatura e ajrit dhe bazamentit gjatë aplikimit dhe tharjes duhet të jetë mbi 5°C dhe nën 30°C

■ Udhëzime mbi aplikimin

- Përmbajtja prej 25kg e thesit përzihet me mikser elektrik duke i shtuar gradualisht 6,5-7 l ujë sipas nevojës.
- Pas përzierjes së parë, masa lihet në prehje për rreth 10 min dhe më pas përzihet përsëri para se të aplikohet, masa e përgatitur duhet të përdoret brenda 3 orëve.
- Nëse ngjitësi do të aplikohet në pllakat termoizoluese të EPS, XPS apo materiale izoluese relativisht të lehta, duhet të aplikohet prapa, në kornizë dhe 3 masa të bollshme në mes të pllakave izoluese.
- Nëse ngjitësi do të përdoret për izolim termik me pllaka të leshit të gurit, duhet të aplikohet në të gjithë sipërfaqen e pllakës me mallë të dhëmbëzuar 10x10 në rastin e sipërfaqeve të rrafshuara.
- Instalimi i upave dhe i rrjetës së armimit është i mundur 2 ditë pas ngjitjes së pllakave izoluese.
- Sipërfaqja e paneleve izoluese rrafshohet me ngjitës në një shtresë me trashësi 2-4 mm në të cilën shtrohet rrjeta, në 1/3 e trashësisë së shtresës së ngjitësit, rrafshimi i rrjetës duhet bërë pasi shtresa paraardhëse të jetë tharë plotësisht.
- Shtresa përfundimtare dekoruese duhet të aplikohet të paktën 7 ditë nga aplikimi i shtresës së fundit të ngjitësit.
- Për ndërtesa me lartësi më të madhe se 3m, këshillohet përdorimi i upave të fasadës për fiksimin e paneleve në bazament, këshillohen 6 upa / m²
- Ngjitësi nuk këshillohet të përdoret për mbushjen e hapësirave të mbetura midis pllakave të izolimit termik – duhet të mbushen me material izolues.

Veglat

- Për miksim: mikser elektrik
- Për rrafshim: mallë metalike

Jetëgjatësia

- 12 muaj, i magazinuar mbi paletë në zona të thata dhe pa ndikim të drejtpërdrejtë nga kushtet e motit. Duhet mbrojtur nga ngrica.

*Shënim: Të gjitha këto parametra janë të lidhura me kushtet standarde të motit, temperaturës 20°C dhe lagështisë relative deri në 65%. Në qoftë se kushtet e motit nuk janë në përputhje me procedurën e mësipërme është e nevojshme që të punohet për të përshtatur rrethanat. Weber garanton se cilësia e produkteve të dorëzuar përputhet me të gjitha normat dhe rregullat e prodhimit. Kompania nuk është përgjegjëse për gabime në aplikimin e këtij materiali, për përdorimin e materialit për qëllime jo të rekomanduara në përshkrimin e produktit, si dhe për aplikimin në kushte të tilla atmosferike që nuk janë në përputhje me specifikat në përshkrimin e produktit. Weber rekomandon që përpara fillimit të punës, të bëhet një test sipërfaqeje. Kompania pranon ankesa vetëm në cilësinë e produktit që mund të ketë qenë ruajtur, përgatitur dhe aplikuar sipas udhëzimeve të lëshuara.

webertherm prestige

Ngjitës për të gjitha llojet e izolimeve termike



Tabela e të dhënave teknike

Lloji i paketimit	thes letre	
Sasi për njësi	25 kg / thes 1350 kg / paletë	
Ngjyra	Gri / Bardhë	
Kokërrzimi	0.8 mm	
Konsumi	8-10 kg/m ²	Të dhënat mbi konsumin janë orientuese dhe në varësi të karakteristikave të bazamentit dhe teknikës së aplikimit.
Konsumi (në ngjitje)	6-7 kg/m ²	
Konsumi (në armim)	2-3 kg/m ²	
Konsumi i ujit	6,5 – 7 l	

Treguesit fiziko-mekanikë

PARAMETRAT	VLERA MESATARE	NJËSIA MATËSE
Masa vëllimore në gjendje të shkrifët	1.3-1.4	Gr/m ³
Mbjetje ↓ 180 μ	50-60	%
Ujë-mbajtja	99	%
Masa vëllimore e llaçit në 20 °C	1600-1700	Kg/L
Gjendja	Pluhur	

Treguesit kimikë

PARAMETRAT	VLERA MESATARE	NJËSIA MATËSE
Lagështira	0.10	%
Aditivë	2	%

*Shënim: Të gjitha këto parametra janë të lidhura me kushtet standarde të motit, temperaturës 20°C dhe lagështisë relative deri në 65%. Në qoftë se kushtet e motit nuk janë në përputhje me procedurën e mësipërme është e nevojshme që të punohet për të përshtatur rrethanat. Weber garanton se cilësia e produkteve të dorëzuar përputhet me të gjitha normat dhe rregullat e prodhimit. Kompania nuk është përgjegjëse për gabime në aplikimin e këtij materiali, për përdorimin e materialit për qëllime jo të rekomanduara në përshkrimin e produktit, si dhe për aplikimin në kushte të tilla atmosferike që nuk janë në përputhje me specifikat në përshkrimin e produktit. Weber rekomandon që përpara fillimit të punës, të bëhet një test sipërfaqeje. Kompania pranon ankesa vetëm në cilësinë e produktit që mund të ketë qenë ruajtur, përgatitur dhe aplikuar sipas udhëzimeve të lëshuara.