

Kohde:		Ulkolämpötila: +/- °C	Päivämäärä:
Osoite/talo nro:		Seinä:	

Läsnä:		
Yritys	Nimi	Raportti lähetetään (s-posti)

Pinnoite StoTherm Vario D:n päällä

Ennen asennuksen aloittamista edellytetään että asentaja on perehtynyt toimittajan järjestelmäkuvauksiin, detaljeihin ja tuotetietoihin.

	Ohje/tarkistuskohta	OK	EI	Poikkeama/ kuvaus	Allekirjoitus/ suoritettu
Alusta	Alusta on tarkistettu tarkistuslistan mukaisesti 1				
Laastin yksityiskohdat	Diagonaaliverkko kaikissa aukkokohdissa/ulokkeissa, väh. 300 x 250 mm				
	Kulmaverkot ulkokulmissa ja smyngien ympärillä				
	Mahd. liikuntasaumaprofiilit asennettu, suorassa, oikea leveys				
	Verkko upotettu laastiin (myös reunaverkot, kulmaverkot jne.)				
Rappauslaasti ja verkotus	Rappauslaasti levitetty: StoLevell Evo väh. 10-12 kg/m ² Sto Verkotuslaasti väh. 10 kg/m ²				
	Verkotuslaasti StoLevell Evo, Sto Verkotuslaasti tai StoFlexyl sementin kanssa kosteudelle altistuvilla alueilla				
	Verkotus tehty väh. 10 cm limittäin liitoskohdissa				
	Lasikuituverkko laastin ylimmässä kolmanneksessa, upotettuna verkotuslaastiin				
	Mahd. vahvistus Sto Panssariverkko ja/ tai StoArmat Classic plus kolhuille altistuvilla rakennusosilla				
	Tiivistysnauha asennettu, reunaprofiili ylitasoitettu				
	Rappauslaasti/lasikuituverkko viety yli reunaprofiilin ja lähelle telinekiinnikkeitä.				
	Kulmat suoria				
	Pinta on tasainen (myös telineiden takaa ja telinekiinnikkeiden ympäriltä)				
	Mahd. purseet hiottu pois				
Pinnoite	Pohjarappaus täysin kuiva				
	Primer levitetty ja kuiva				
	Pinnoite märkää märälle koko pinnalla				
	Pinta on tasainen ja pinnoitepaksuus ohjeen mukaan				
Kiinnityskohdat	Räystäskourujen, lamppujen, markiisien kiinnityskohdat merkitty selvästi				
Telinekiinnikkeet	Läpiviennit tiivistetty ja pinnoitettu ammattimaisesti				

Vaikka materiaali-toimittaja osallistuu ja/tai kirjoittaa raportin tarkastuksesta, hän ei ole vastuussa suoritetusta työstä..

Paikka:

Pvm:

Allekirjoitus: