



HAITTA-AINEIDEN KAPSELOINTI SIKAFLOOR® -MENETELMILLÄ

BUILDING TRUST

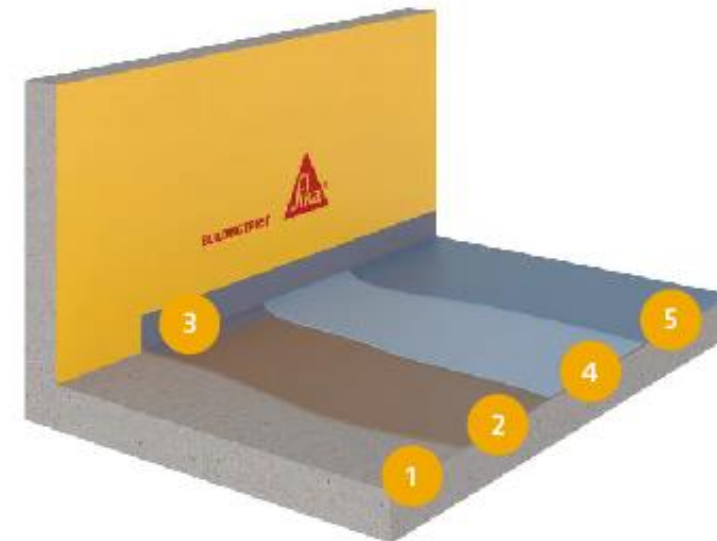


LATTIAN HAITTA-AINEIDEN KAPSELOINTI, TIIVISTYS JA PINNOITUS SIKA COMFORTFLOOR- PS24 / MARBLE FX -JÄRJESTELMÄLLÄ



- Kapselointi ja valmis pinta jopa yhden työpäivän aikana
- Sika Comfortfloor® -polyuretaanimassan läpäisevyys VOC -yhdisteille on tutkittu Eurofins:llä ja tämän vuoksi se soveltuu kyseisten yhdisteiden sekä saman kiehumispisteen omaavien yhdisteiden kapselointiin.

KERROS	TUOTE
1. Betoni	
2. Primeri (pohjuste)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sikafloor®-1590: 2-komponenttinen epoksiprimeri ▪ Menekki 0,35-0,55 kg/ m² ▪ +2-4 paino-% Sikafloor® -54 Booster (<i>käytetään kun asennusaika <1vrk</i>)
3. Tiivistysnauha	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Itseliimautuva Schönox- butyylinauha (<i>käytetään kun asennusaika <1vrk</i>) tai vesi- ja höyrytiivis Casco Wetstop KL -vedeneristysnauha, joka kiinnitetään Schönox iFix- vedeneristeliimalla (<i>käytetään vain kun asennusaika >2vrk</i>)
4. Kapselointi	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Elastinen Sikafloor -300 /-3000 /-3000 FX 2-komponenttinen polyuretaanipinnoite ▪ 280 g Sikafloor-3000 Snapboosteria / 20 kg Sikafloor-300 /-3000 /-3000 FX (<i>käytetään kun asennusaika < 1 vrk</i>) ▪ Vähimmäispaksuus 2 mm ▪ Menekki n. 2,8kg / m²
5. Pintalakka	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sikafloor -304 W ▪ Menekki n. 0,13 kg / m² /kerros



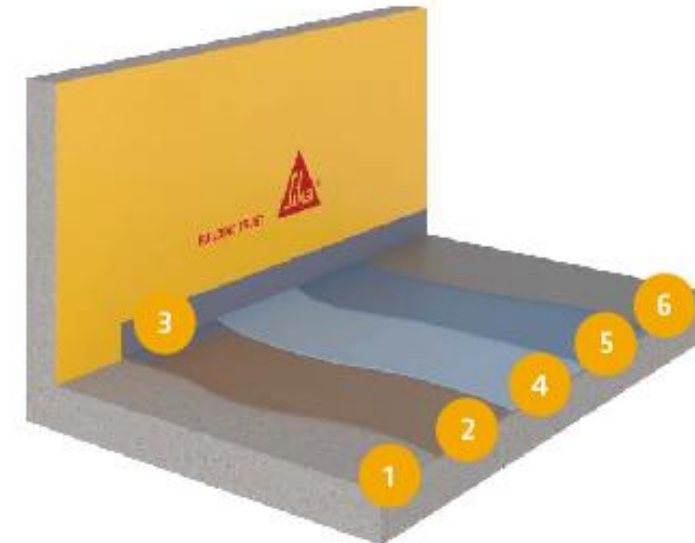
LATTIAN HAITTA-AINEIDEN KAPSELOINTI, TIIVISTYS JA PINNOITUS SIKA COMFORTFLOOR® -327 -JÄRJESTELMÄLLÄ



VTT:N TESTAAMA

- Polyuretaaniin perustuva halkeamia silloittava järjestelmä
- Järjestelmän läpäisevyys VOC -yhdisteille on tutkittu VTT:llä ja tämän vuoksi se soveltuu kyseisten yhdisteiden sekä saman kiehumispisteen omaavien yhdisteiden kapselointiin.
- Voidaan tasoittaa Casco Floor Expert -lattiatasoitteella ja päällystää joko liimattavilla tai uivilla lattiapäällysteillä.

KERROS	TUOTE
1. Betoni	
2. Primeri (pohjuste)	<ul style="list-style-type: none">■ Sikafloor® -150 / -151: 2-komponenttinen epoksiprimeri■ Menekki 300-500g/ m²
3. Tiivistysnauha	<ul style="list-style-type: none">■ Itseliimautuva Schönox-butyylinauha tai vesi- ja höyrytiivis Casco Wetstop KL -vedeneristysnauha, joka kiinnitetään Schönox iFix- vedeneristeliimalla tai Schönox 2K-DS vedeneristeellä.
4. Kapselointi	<ul style="list-style-type: none">■ Elastinen Sikafloor®-327: 2-komponenttinen polyuretaanipinnoite, vähimmäispaksuus 1 mm■ Menekki n. 1,4 kg/ m²■ Murtovenymä 28%
5. Pohjuste	<ul style="list-style-type: none">■ Casco Floor Expert VD Super –pohjuste■ Menekki n. 100-150 g/m²
6. Tasoite	<ul style="list-style-type: none">■ Casco Floor Expert -tasoite



LATTIAN HAITTA-AINEIDEN KAPSELOINTI, TIIVISTYS JA PINNOITUS SIKA COMFORTFLOOR® -330 –JÄRJESTELMÄLLÄ (+ WP)



VTT:N TESTAAMA

- Polyuretaaniin perustuva halkeamia silloittava järjestelmä
- Lattiaan tehdään kapselointi ja valmis pinta samalla kertaa!
- Sika ComfortFloor®-polyuretaanimassan läpäisevyys VOC -yhdisteille on tutkittu VTT:llä ja tämän vuoksi se soveltuu kyseisten yhdisteiden sekä saman kiehumispisteen omaavien yhdisteiden kapselointiin.

KERROS	TUOTE
1. Betoni	
2. Primeri (pohjuste)	<ul style="list-style-type: none">■ Sikafloor® -150 / -151: 2-komponenttinen epoksimereri■ Menekki 300-500g/ m²
3. Tiivistysnauha	<ul style="list-style-type: none">■ Itseliimautuva Schönox-butyylinauha tai vesi- ja höyrytiivis Casco Wetstop KL - vedeneristysnauha, joka kiinnitetään Schönox iFix- vedeneristeliimalla tai Schönox 2K-DS vedeneristeellä.
4. Kapselointi	<ul style="list-style-type: none">■ Elastinen Sikafloor®-330: 2-komponenttinen polyuretaanipinnoite, vähimmäispaksuus 1 mm■ Menekki n. 2,8 kg/ m²■ Murtovenymä 180%
5. Pintalakka	<ul style="list-style-type: none">■ Sikafloor®-305 W, menekki 0,13 kg/m²/kerros

