

PUK-455 1-KOMPONENTNE POLÜURETAANLIIM PUITPÕRANDATELE



Eriomadused:

- universaalne kasutusala
- valmis kasutamiseks
- jäik-elastne
- väga madala emissiooniga
- väga ökonoomne
- kontrollitud liimi paisumine

Aluspõrandad:

- asfalt
- betoon C 25/30 vastavalt DIN 1045 (mittelibisev pind)
- kips
- puitpõrand, puitlaastpõrand
- STAUF tasandussegud
- saepuruplaat V100 (E1), OSB-plaat, vineer
- tsementpõrand

Sobivad parketid:

- industriaalparkett vastavalt DIN EN 14761
- lamparkett vastavalt DIN EN 13227
- täispuit põrandalaud
- mitmekihiline laudparkett vastavalt DIN EN 13489
- mosaiikparkett vastavalt DIN EN 13488
- liistparkett vastavalt DIN EN 13226

Sobilikud krundid:

- STAUF VDP-130
- STAUF VPU-155 S
- STAUF VEP-190
- STAUF VDP-160

Sobivad tasandussegud:

- STAUF SPP 95, AS, ES, FZ, RM, PU, SSP RAPID

Nõuded aluspõrandale: aluspõrand peab vastama standardile DIN 18356 ja rahvuslikele standarditele. Põrand peab olema tugev, ühtlaselt tasane, puhas, ilma pragude või lõhedeta jne. Samuti tuleb eelnevalt mõõta kips- ja tsementpõrandate niiskustaset ja imamisvõimet ning ruumi temperatuuri, õhuniiskust ja aluspõranda temperatuuri. Betoon- ja kipspõrandate puhul peab olema pealispinna niiskus eelnevalt mõõdetud.

Aluspõranda ettevalmistamine: mehaaniliselt töödelda vastavalt põranda tüübile ja seisukorrale. Pealispind peab olema puhastatud tolmust, värvist, liimi jm jääkidest. Kõik praod ja lõhed, mida ei ole konstruktsiooniliselt ette nähtud, peavad olema täidetud vastava täitega, näiteks STAUF tasandusseguga.

Sobiv alusmaterjal:

- STAUF alusvaip
- STAUF polüestervill
- STAUF pehmendav alusmaterjal

Liimimine: liimi pealekandmisel kasuta sobivat liimikammi. Aseta parkett liimile, korrigeeri asendit ja fikseeri kindla vajutusega. Välti liimi sattumist materjali pealispinnale. Värskeid liimiplekke saab eemaldada STAUF puhastusvahenditega. Puhastusvahendi mõju tuleks eelnevalt testida väikesel pinnal. Liimiplekid võivad negatiivselt mõjutada lakkimise tulemust.

Lisainfo: liimi kerge paisumine välistab tühjade alade tekkimise ebatasaste põrandate all. Järelejäanud liimi on võimalik hoida tihedalt suletuna kuni paar-kolm nädalat. Liim kõveneb õhus, aluspõrandas ja liimitavas puidus oleva niiskuse toimele. Mida kõrgem on ruumi temperatuur, seda kiiremini kuivab liim. Samuti kuivab õhem kiht kiiremini.

Piirangud: eelpool toodud väited on saadud erinevate katsetuste ja kogemuste pinnalt. Linnusilm OÜ on valmis alati andma tasuta konsultatsiooni ja õpetust. Soovitame kindlasti enne paigaldamisega alustamist toodet väikesel pinnal testida.



Toote omadused:

- vananemiskindel
- sobib põrandaküttele
- külmakindel
- kerge peale kanda
- kontrollitud liimi paisumine

Sobiv puhastusvahend:

- STAUF lahusti/puhasti
- STAUF puhastusvahend

Värvus:

- beež

Võib peale minna:

- umbes 48 tunni pärast

Kulu:

- STAUF liimikamm nr 3 - ca 850g/m²
- STAUF liimikamm nr 4 - ca 1150g/m²
- STAUF liimikamm nr 5 - ca 950g/m²
- STAUF liimikamm nr 14 - ca 1400-1600g/m²

Avatud aeg: ca 30min 20°C juures

Ruumi sisekliima töötamise ajal:

min 15°C, max 75% suhteline niiskus, soovitatav kuni 65%

Pakend: 15kg plastikämber

Transpordi ohtlikkus: -

Ladustamine: ei tohi külma saada

Säilivus: vähemalt 9 kuud

DIBT: Z-155.10-61

GISCODE: RU1

Emicode: EC1-R