

ISOLEERKRUNT



Šellakil põhinev **isoleerkrunt** sobib sisetingimustes „Seinavärv Ella“ga viimistletavate pindade eelnevaks kruntimiseks ja tundmatute plekkide ning läbijooksude isoleerimiseks enne värvimist. Isoleerkrunt aitab ühtlustada erinevate aluspindade imavust, parandab nakkuvust ja tagab väiksema värvikulu.

Kasutuskohad: Sobib sisetingimustes puidule, krohvile, pahteldatud vm poorsele pinnale.

Värvimistingimused: Krunditav pind peab olema puhas ja vaba tolmust.

Pinna ettevalmistamine: Eemaldada varem värvitud pinnalt lah-tine värv. Kriitivad (määrivad) pinnad pesta hoolikalt ja lasta kuivada. Pinnad puhastada mustusest ja tolmust.

Kruntimine: Enne kasutamist loksutada. Krunt kanda pinnale üht-laselt, seintel suunaga alt üles, kasutades pintslit.

Töökaitse: Kruntimisel kanda sobivaid kaitsekindaid. Pikaajalisel kokkupuutel võib krunt nahka kuivatada. Lage kruntides kasutada kaitseprille. Vältida krundi silma sattumist. Silma sattudes loputada rohke veega. Mitte alla neelata. Hoida lastele kättesaamatus kohas.

Töövahendi puhastamine: Töövahendid pesta sooja vee või see-bivee lahusega.

Säilitamine: Hoida suletuna kuivas, jahedas, mittekülmuvas kohas, säilivusaeg 2 aastat.

Jäätmekäitlus: Ülejääke mitte valada kanalisatsiooni. Pakendeid käidelda kehtiva piirkondliku õigusakti kohaselt. Enne ringlusse suunamist tuleb tagastatav taara korralikult puhastada.

| | |
|-------------|---|
| krundi tüüp | tumepruun vedelik |
| läikeaste | matt |
| maht | 1, 5, 10 l |
| katvus | savikrohv 8 m ² /1 l, lubikrohv 10 m ² /1 l, papp, kips 12 m ² /1 l (1 kiht) |
| kuivamisaeg | puutekuiv 3 h (+18°C), ülevärvitav 12 h |
| sideaine | šellak |
| koostis | vesi, šellak, booraks |
| vedeldi | vesi |
| veekindlus | vees lahustuv, veeauru läbilaskev ehk difuusne |
| töövahend | pintsel |
| hooldatavus | pühkimiskindel, puhastatav niiske lapiga, mitte-pestav |

Käesolev kasutusjuhend annab soovitusi ja võimalikke juhiseid. Juhendist ei tulene siduvat vastutust. Informatsioon põhineb tootjapoolt erinevatel aluspindadel läbi viidud katsetuste tulemusel saadud teadmistel ega vabasta kasutajad enda vastutusest. Kõikide värvimis- ja ettevalmistustööde puhul tuleb jälgida konkreetse aluspinna omadusi ning teha esmalt proovivärvimised väiksemal pinnal, et näha, kas tulemus vastab kasutaja ootustele.



Täname, et valisite Eestis toodetud loodusvärvid!

Tootja: OÜ Värvivabrik, Tartu, Pepleri 32

www.maalermeister.ee | +372 517 2613 | info@maalermeister.ee