

ISOVER KV puistevill

Uuendatud 09.02.2021 Prinditud 22.03.2021

Puistevill ISOVER KV on soojusisolatsiooniplaatide lõikamisel ülejäävatest tükidest valmistatud isolatsioonimaterjal. Puistevilla kasutatakse lagede soojustamiseks nii uusehitustel kui ka vanade hoonete täiendavaks soojusisolatsiooniks. ISOVER KV võib paigaldada ka otse lae hõrelaudise ja õhu- / aurutõkke peale.

BASIC



Tootekirjeldus

Toode on valmistatud anorgaanilisest ja keemiliselt neutraalsest materjalist ning ei sisalda korrosiooni tekitavaid komponente. ISOVER KV on lõhnatu, ei kõdune ega paku soodsat kasvupinnast hallitussentele. Vastab ehitusmaterjalide saasteklassile M1.



Kõrgeim kasutustemperatuur

200°C (sõltuvalt kasutusvariandist)

Soojusjuhtivus

0,041 W/mK, Lambda Deklareeritud väärtus

CE märgistuse kood

MW-EN14064-1-S2-MU1

Tuleohutuse klass

A1

Helineeldumistegur

Kasutamine

ISOVER KV on puistevill, mille peamiseks kasutusobjektideks on ülemised vahelaed, korruste vahelaed ning muud horisontaalses asendis sõrestik-konstruktsioonid.

Paigaldus

Optimaalse soojusisolatsiooni tagamiseks peab isolatsioonimaterjal täitma kogu ettenähtud ruumi. Ülemise vahelae isolatsioonikihi paksuse määramisel tuleb arvesse võtta kihi nn. ülepaksust, mis on 5% puistevilla kavandatud nominaalpaksusest. Et isolatsioonimaterjal kokku ei vajuks, ei tohi pärast materjali paigaldamist isolatsiooni peal liikuda. Puistevillasid KV041 saab paigaldada ainult spetsiaalse seadmega. Soovitame kasutada Saint-Gobain Eesti AS poolt [volitatud puistevilla paigaldajat](#). Soome Hyvinkää tehases valmistatav puistevill koodiga 20028 on halli tooni seoses uue sideaine kasutuselevõtu ja tootmistehnoloogia uuendustega. Venemaa Jegorevski tehases valmistatud toode koodiga 17400 on endiselt kollase värvusega.

Tehase poolt ettenähtud paigaldustihedus puistevillale KV041 on:
Toote 20028 minimaalne paigaldustihedus horisontaalpinnale 22 kg/m³ kohta. Paki kaal 23 kg.
Toote 17400 minimaalne paigaldustihedus horisontaalpinnale 23 kg/m³ kohta. Paki kaal 23 kg.

Pakend

Kilepakend, milles materjal on kokku surutud kuni 75% ulatuses esialgsest mahust.

Käsitlemine ja ladustamine

Toodete ja pakendite käsitlemisel tuleb järgida pakendil või tootja spetsiaalses kasutusjuhendis esitatud juhiseid.

Täiendav informatsioon

Tootja jätab endale õiguse muuta toote välimust või tehnilisi parameetreid vastavalt toote tootmistehnoloogia muutudes või arenedes.

Kiire paigaldus
Parim soojapidavuse ja hinna suhe
Täisteenus - toode tuleb koos paigaldusega
Valmistatud taaskasutatud materjalist
Ei sisalda mürgiseid lisandeid