

# Puistevilla tööde teostamise ja üleandmise akt

Paigalduse tellija:  
Objekti aadress:

Paigaldaja ettevõtte nimi:  
Paigaldamise kuupäev(ad):

ISOVER puistevilla markeering, pakendikood ja paigaldustihedused:

InsulSafe KV-041  
10017 20028  
Ettenähtud puistetihedus horisontaalsele pinnale:  
16 kg/m<sup>3</sup> 22 kg/m<sup>3</sup>  
1pk → 1.00m<sup>3</sup> 1pk → 1.045m<sup>3</sup>  
λ D = 0,039 W/mK λD = 0,041 W/mK

Arvestada tuleb puistematerjali järel vajumisega, milleks on arvestuslikult 5% paigaldatava kihi paksuse kohta.  
**Vajumisvaru paigaldatakse koheselt lisaks juba tellitud paksusele!**

Enne paigaldamise alustamist peavad olema teostatud eeltööd, et soojustus oleks ajas püsiv:

**Enne paigaldamise alustamist peavad olema teostatud eeltööd, et soojustus oleks ajas püsiv:**

Tuulesuunajad paigaldatud (vajadusel)  
Käiguteed ehitatud (vajadusel)  
Vee- ja ventilatsioonitorud eelnevalt isoleeritud  
Aurutõke ja läbiviigid teibitud  
Tuletõkkevill ümber korstna paigaldatud

Märgitakse ristiga	
JAH	EI

**Lisa informatsioon:**

Esmane soojustamine  
Soojustuse juurde lisamine (olemasolevale soojustusele)


Planeeritud soojustuse paksus ..... cm ja materjali maht ..... m<sup>3</sup>

Paigaldatud ISOVER toode .....

Tegelikult teostatud töö:

Paigaldatud soojustuse pindala m<sup>2</sup>  
Paigaldatud soojutuskihi paksus cm  
Paigaldatud soojutuskihi maht m<sup>3</sup>  
Objektil kasutatud pakkiide arv tükk

Muud kommentaarid:



Andis üle (nimi loetavalt):

Võttis vastu (nimi loetavalt):

.....  
Kuupäev

.....  
Kuupäev