

Uudne Printech-tehnoloogia elavdab plekk-katuseturgu

Printech on pinnatöötlus metallist katuse- ja fassaaditoodetele. Lõuna-Korea ettevõtte Dongbu Steel väljatootatud lahendus annab lisavõimalusi hoonete välimuse või ka interjööri muutmiseks. Valikus on nii naturaalseid kui ka äärmiselt tööstuslikke ja tehislিকে mustreid. Materjali peamised kasutusvaldkonnad on katused, fassaadid, siseseinad ja muu interjäär, metalluksed ja teised metallpinnad.

Printech-tehnoloogia puhul kantakse pinnakatte tsingitud terasele ofsetprintimise meetodil, mis jääb omakorda

Ä Tasub teada Printechi tooted Eestis

PLEKI PAKSUS: 0,45 mm

PINNAKATTE PAKSUS: 35 mikronit (tavapolüester 25-27)

PINNAKATTE GARANTII: 10 aastat

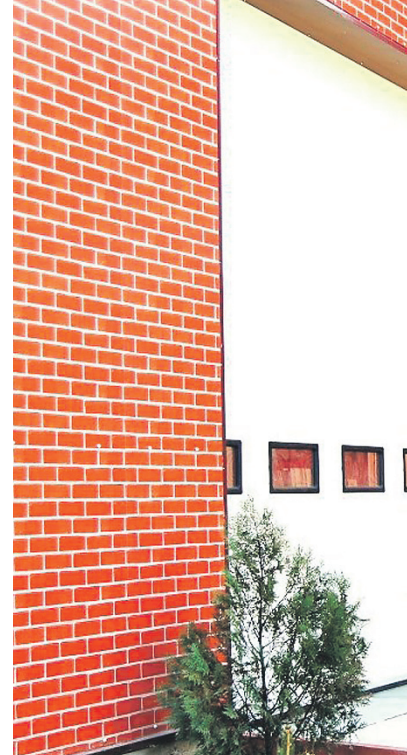
TOODETAVAD PROFIILID: kivi-profiil, TP15, TP20, TP45
Viie värvitooni hulgast profileeritakse õiges mõõdus katuse tooted valmis umbes nädalajooksul.

ALLIKAS: AS TOODE

tuntud pinnakatte alla (peamiselt kasutatakse polüester-pinnakatte) ja annab toodetele ilmastikukindluse ja garantii.

Tegemist ei ole pealekleebitava kattega, mistõttu kestab tulemus aastakümneid. Need tooted võib liigitada trükitehnoloogia ja tavapärase pinnakattega katmise sümbioosiks. Pinnakatte omadused on analoogsed Eestis suurimat turuosa omava polüesterkattega.

Printech-tehnoloogia on kasutusel ka muudes valdkondades, kuid katusekatete jaoks kasutatava tehnoloogia on toonud Lõuna-Korea ette-



PRINTECHI toodetega kaetud fassaad.

võtted. Katusekatteid Printech-materjalidest profileerivad Eesti ettevõtted.

Printech-kattega on võimalik tellida kõiki Eestis tuntud teraskatuste profile, nagu näiteks kivi-profiil ja erinevad lai-

- Korstnalõõri renoveerimine, FuranFlex
- Korstna ehitus, remont
- Korstnapühkimine
- Pottsepatööd



Telefon: 53919988

E-post: info@korstenpuhtaks.ee

Koduleht: www.korstenpuhtaks.ee