



199



De nye fugematerialer gør det sværere at være ukrudt mellem fliserne og derved kan der opnås besparelser – både i arbejdstid og materialer.

11, der bevirker, at ukrudtet ikke kan trives i det.

Konceptet

Konceptet består af det kendte Danfugesand, der har haft stor succes på markedet i flere år, og så det nyudviklede Danfugestenmel. Begge produkter skal blot bruges på helt traditionel vis i stedet for det normale flisesand, når fliserne lægges. Danfugesand er af lyst kvartssand, der er let at lægge og er perfekt til smalle fuger på op til 5 mm's bredde, mens Danfugestenmel er af sort knust granit og velegnet til fuger på helt op til 20 mm's bredde. Fugerne med Danfugestenmel bliver endvidere med tiden meget kompakte og hårde, hvilket gør dem næsten fejefaste. Fugematerialerne har en lang levetid og kan tåle mange års gennemsvivende regn - uden at virkningen ophører. Dog er det vigtigt, at fugerne altid er fyldt helt op. Ellers vil der med tiden komme jord øverst i fugerne, som ukrudtet vil kunne trives i. Fugematerialerne skader hverken mennesker eller dyr, og de giver en stabil belægning med fleksible fuger, som holder i mange år.

Slut med ukrudt

Firma har udviklet to miljøvenlige fugematerialer, der forebygger dannelse af ukrudt i flisebelægningen.

Nu er det slut med at luge ukrudt mellem fliserne. Slut med at afsvide ukrudt med en gasflamme. Og slut med at bruge miljø-

skadelige bekæmpelsesmidler. Firmaet Dansand A/S syd for Silkeborg - har udviklet og patenteret to typer af fugematerialer, der kan forebygge dannelse af ukrudt i flisebelægningen. Fugematerialerne består af enten sand eller knust granit, som er tilsat en blanding af oventørrede næringsfattige mineraler. Det giver materialet en naturlig pH-værdi på over