

# T 425

## TACKIFIER Csúszásgátló

Modul szőnyeglapok elmozdulásának megakadályozására

### JELLEMZŐI

- szerves oldószert nem tartalmaz
- rendkívül kiadós
- a rögzített lapok könnyen cserélhetők
- lakó- és középületekben egyaránt alkalmazható
- hengerrel könnyen felhordható
- székgörgő igénybevételnek ellenáll
- padlófűtés esetén is alkalmazható
- szívó- és nem szívó felületre

### ALKALMAZÁSI TERÜLET

A Ceresit T 425 Tackifier oldószertmentes speciális termék, amely megakadályozza a műanyaggal és vlies-zel bevont bitumen-hátoldalú szőnyegpadló lapok elmozdulását, ugyanakkor lehetővé teszi az elhasználódott lapok egyszerű cseréjét.

A T 425 nem csak glettelt aljzatra használható, hanem meglévő burkolatra (PVC, linóleum, járólapp, kőpadló stb.) is.

Székgörgő igénybevételnek ellenáll, padlófűtés esetén is alkalmazható.

### A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Az aljzat legyen tiszta, tartósan száraz, repedésmentes, megfelelő húzó- és nyomószilárdságú.

**Nedvszívó aljzat** alapozása a **Ceresit R 777** vagy **R 766** alapozó, az egyenetlenségek megszüntetése pedig – a várható igénybevétel függvényében – a megfelelő aljzatkiegyenlítő (**Ceresit DA MAX**, **DD+** vagy **DH Maxi**) alkalmazásával történjen meg.

**Tömör, nem szívó aljzat** előkenését végezze a **Ceresit R 766 (R 755)** alapozóval, majd – az



előírt száradási idő után – **min. 2 mm vastagságban** – hordja fel a felületre a **Ceresit DA MAX** vagy **DH Maxi** önterülő aljzatkiegyenlítőt. A kiegyenlített aljzat burkolhatósági idejére vonatkozó előírásokat figyelembe kell venni a ragasztás megkezdése előtt.

**Meglévő burkolat esetén** annak jól kell tapadnia az aljzathoz. A olaj-, zsír-, viasz- és ápolószer maradványokat intenzív alaptisztítóval távolítsuk el.

### FELHORDÁS

A T 425 csúszásgátlót egyenletesen hordjuk fel az aljzat teljes felületére. Meglévő burkolatra történő felhordáshoz finom pórusú szivacs-henger, glettelt nedvszívó aljzathoz nagyobb pórusú szivacs-henger szükséges. A megfelelő hengertípus használatával érhető el az optimális anyagfelhordás.

Meglévő burkolatra fektetés esetén ügyeljünk arra, hogy a T 425 ne juthasson a fugákba! A falszéleknél és a sarkokban célszerű kisméretű hengert vagy ecsetet használni. A T 425 száradását egy átlátszó filmréteg kialakulása jelzi. A szőnyeglapok fektetését ennek a filmrétegnek a létrejöttékor, legkorábban 30

perccel a felhordás után lehet megkezdeni.

### A rögzített szőnyeglapok eltávolítása:

Ha a rögzített szőnyeglapot ki szeretnénk cserélni, feszítsük fel az illesztésnél az egyik oldalát, s így a lap könnyen kiemelhetővé válik. Ha szükséges, az új lap behelyezése előtt hordjunk fel az aljzatra egy újabb vékony csúszásgátló réteget.

## FONTOS TUDNIVALÓK

Vízzel nem hígítható! A csúszásgátló nyomai friss állapotban vízzel eltávolíthatók a felületről. Száraz, hűvös helyen tárolandó.

**A terméket a fagytól óvni kell!**

## MŰSZAKI ADATOK

Összetétel:	különleges adalékokat tartalmazó, speciális, vizes diszperzió
Szín:	fehér
Állag:	folyékony
pH-érték:	7–7,5
Sűrűség:	1,02 kg/l
Szellőzési idő:	min. 30 perc, amíg teljesen átlátszóvá nem válik
Nyitott idő:	kb. 120 perc
Terhelhető:	fektetés után azonnal
Székgörgő igénybevétel:	a DIN 68 131 szabvány szerint ellenálló
Anyagszükséglet:	100–150 g/m <sup>2</sup>

A fenti adatok átlagos időjárási viszonyokra (+23°C és 55% relatív páratartalom) vonatkoznak. Alacsonyabb hőmérséklet, illetve magasabb páratartalom esetén a kötési idő megnőhet.

## KISZERELÉS

10 kg műanyag kannában.

## TÁROLÁS

Eredeti göngyölegben, +5°C felett, száraz és hűvös helyen.

## FELHASZNÁLHATÓ

Az előírt tárolás mellett a gyártástól számított 12 hónapig.

## EGYÉB INFORMÁCIÓK

A göngyöleget csak akkor tegyük a hulladék gyűjtőbe, ha az teljesen üres és nem tartalmaz anyagmaradványokat.

A Ceresit T 425 csúszásgátló csak a termékismertetőben feltüntetett területeken használható fel. A termékparamétereket gyakorlati tapasztalataink illetve mérési eredményeink alapján adtuk meg. A munkakörülmények sokfélesége miatt, a munka megkezdése előtt célszerű próbaragasztást végezni.

A burkolóanyag-gyártók használatra vonatkozó utasításait mindenkor vegyék figyelembe!

Alkalmazástechnikai tanácsadás:  
Tel.: (30) 9192-938