

Erkélylemez beton széle a vízcseppentő hiánya miatt károsodott, szétfagyott, mivel lehet kijavítani?

- A Planitop 400 betonjavító alkalmas lehet 1-40 mm vastagságok között az élek, sarkok, foltszerű kifagyások visszajavításához.

Erkélylemez vízszigetelése tönkrement, a folyamatos ázás miatt a beton erkélylemez aljáról levált a betontakarás, betonacélok kilátszanak. Hogyan lehet javítani?

- A betonacélokat drótkefével fémtisztára le kell rozsdátlanítani. Ezután Mapefer vagy Mapefer 1K betonacél korróziógátló habarccsal két rétegben meg kell védeni a további rozsdásodástól. A betontakarást Mapegrout 430, Planitop 400 vagy Mapegrout T40 állékony betonjavítóval kell helyreállítani legalább 2 cm vastagságban.

Látszóbeton fal felület hibáinak javítására mit használjak?

- A látszóbeton színéhez nagyon hasonló világosszürke színű, finom szemcseméretű, 1-10 mm vastagságok között felhordható Planitop 550 simító javasolt. Járófelületre nem alkalmas.

Kültéri betonlépcső éle letört, a felületben kifagyások keletkeztek, ennek javítása?

- A javításhoz használt betonjavító típusa attól függ, kerül-e a javított felületre burkolat, vagy továbbra is csak a beton marad a járófelület. Előbbi esetben megfelelő lehet a Planitop 400 betonjavító. Ha kopásálló termékre van szükség, akkor a Mapegrout Tissotropico lehet a megfelelő.

Betonjárda felülete sózás miatt porlik, mállik, mi a javítás módja?

- Felsózott betonfelületet nem érdemes javítani, mert a só mélyre szívódik és kémiaiag tönkreteszi a betont. Ezért csak ideiglenesen működik majd a betonfelületre bedolgozott javítás, az tartós várhatóan nem lesz.