

CONIPUR PRO CLAY absorber

Hidrofil permetező adalék

Termék leírása

A CONIPUR PRO CLAY egy hidrofil felület permetező adalék.

Alkalmazási terület

A CONIPUR PRO CLAY absorber a [porképződés csökkentésére](#) szolgál fedett teniszpályákon.

Tulajdonságok

A CONIPUR PRO CLAY csökkenti a porképződést, de [idővel kimosódik](#), ezért újra fel kell szórni.

Műszaki adatok

Sűrűség	20 °C-on	g/cm ³	kb.: 1.26
Lobbanáspont		°C	160
Forráspont		°C	290
A fenti adatok irányértékek és nem szolgálnak a műszaki előírások alapjául!			

Előkészítés

Először a CONIPUR PRO CLAY indoor beltéri burkolati rendszert kell telepíteni a vonatkozó rendszeradatlapon leírtak szerint.

Felhasználási útmutató

Ügyelni kell arra, hogy az adalékanyag kiszórása előtt a téglaport [egyenletesen](#) legyen eloszlatva a felületen.

A CONIPUR PRO CLAY absorber anyagot a kiszórt homokra alacsony nyomású airless permetező berendezéssel vagy kézi permetezőgéppel hordjuk fel (a tereprendezési munkálatoknál megszokott módon).



Ezt követően vonóhálóval húzzuk át a felületet. Ha szükséges, ismétlje meg ezt az eljárást, amíg a téglaport egyenletes színűvé nem válik.

A permetezőgéppel történő feldolgozás permetködöt okoz. Ezért minden tárgyat (ülések, ablakok stb.) gondosan [le kell takarni](#).

Kérjük, vegye figyelembe, hogy a CONIPUR PRO CLAY absorber idővel [elhasználódik](#). A hő és az alacsony páratartalom felgyorsítja az anyag elhasználódását. Ezért az absorber hatásának tényleges időtartamát nem lehet pontosan megállapítani.

Kiszereelés

CONIPUR PRO CLAY absorber 250 kg-os hordóban, vagy 30 kg-os kannában kapható.

Tárolás

A jól lezárt eredeti csomagolású anyagot száraz helyen, 5 és 25 °C közötti hőmérsékleten kell tárolni.

Az anyagot óvni kell a közvetlen napsugárzástól és kerülni kell az előírt hőmérséklet alatti tárolást.

Felhasználás előtt ellenőrizni kell a csomagoláson feltüntetett szavatossági időt.

Védelmi intézkedések

A feldolgozás során szükséges védelmi intézkedések, valamint a szállítási előírások és a megsemmisítésre, ártalmatlanítására vonatkozó utasítások a termék biztonsági adatlapjaiban található.

CE jelölés:

Lásd a teljesítménynyilatkozatot

