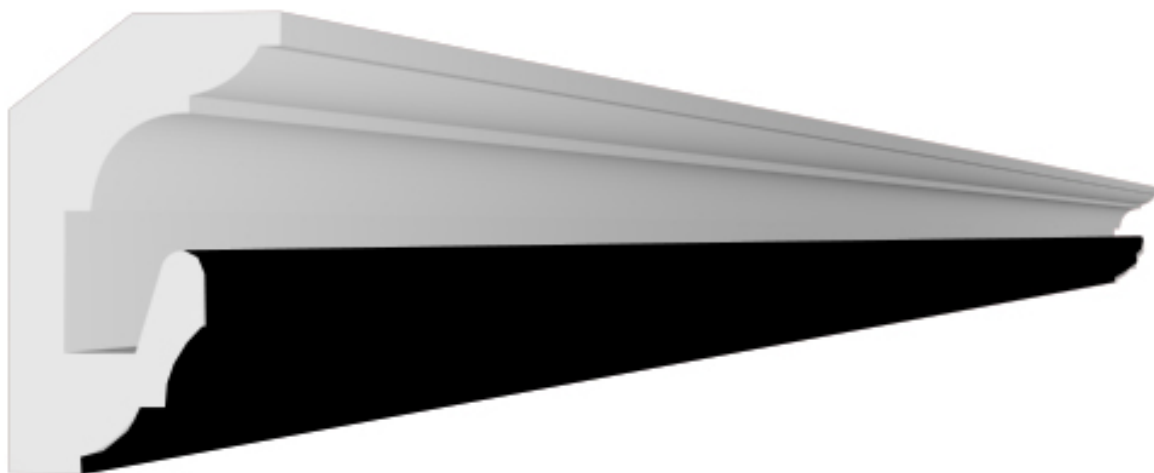
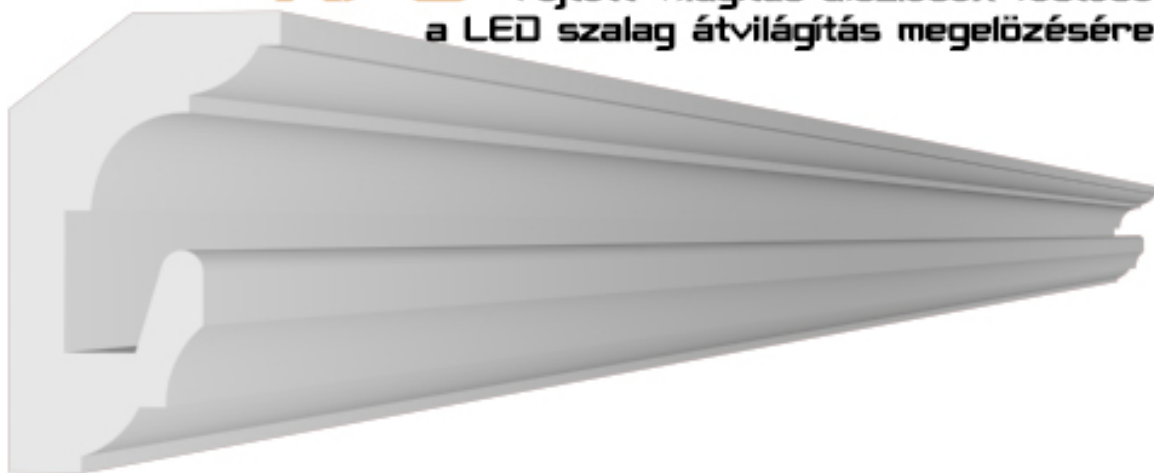


Rejtett világítás kialakításához alkalmazható XPS díszlécek festése a LED szalag átvilágításának megakadályozására

A helyére felragasztott, az illesztéseknél (fali, mennyezeti és folytatólagos lécelemeknél is) összedolgozott, leglettel, alapozó festéssel kezelt díszléceket az alábbi ábrán látható, sötéttel jelölt felületen szükséges egy fényzáró festék réteggel átfesteni mielőtt a kívánt végső színre festjük a díszléceket.

indecor[®] polidecor[®]
XPS rejtett világítás díszlécek festése
a LED szalag átvilágítás megelőzésére



- **Fontos:**

- Az alapozó festékréteg lehet híg alapozó réteg, a célja, hogy az XPS anyag felületi „szöszösségét”, érdességét homogén felületté tegye.
- A fényzáró réteg jól takaró, hígítatlan festékréteg legyen, (akár hígítatlan színező paszta) lehetőleg fekete, sötétkék, sötétbarna színű
- A színre festés előtt mindenképpen várjuk meg a fényzáró réteg teljes megszáradását, hogy a végső színre festést ne mossuk egybe vele.
- Ha szükséges, és nem takar a színre festés, (átüt a fényzáró réteg a végső színre) akkor a színre festést ismételjük meg száradás után.

CSAK oldószer mentes, vízbázisú falfestéket használjunk az XPS díszlécek festéséhez!