



## MŰSZAKI ADATLAP

### Trendweiss falfesték

<b>Belső téri diszperziós falfesték</b>	<b>Festéssel</b>	<b>Hengerrel</b>	<b>Airless-szórás: fúvóka 0,026 - 0,031 coll = 0,66 - 0,79 mm anyagnyomás: 160 - 180 bar Szórási szög : 40 - 80°</b>
<b>A DIN 53778 szerint mosásálló</b>			

<b>Színárnyalat:</b>	Fehér.
<b>Fényességi fok:</b>	Matt.
<b>Kötőanyagfajta:</b>	Műanyag-diszperziós.
<b>Pigmentbázis:</b>	Titándioxid és speciális extender.
<b>Sűrűség:</b>	Kb. 1,5 g / cm <sup>3</sup> .
<b>Alkalmazás:</b>	Nagy fedőképességű, gazdaságos és mosásálló. A fűrészporos tapétatípusok-, valamint a vakolt-, és gipsztartalmú falfelületek beltéri diszperziós falfestéke.
<b>Tulajdonságok:</b>	A DIN 53778. számú szabvány szerint mosásálló. Jó felhordási tulajdonságokkal és fedőerővel rendelkezik. Az alapfelületen kiválás- és foltmentesen szárad. Több réteg felhordásával jobb tapadás érhető el.
<b>Alapfelület-előkezelés:</b>	Az alapfelületnek hordképesnek, szilárdnak, száraznak tisztának, illetve szakszerűen előkezeltnak kell lennie. Ajánljuk figyelmükbe a DIN 18363 számú szabvány 3.1.1-3.1.9./1979 bekezdéseinek betartását. A szilárd, hordképes régebbi festéssel ellátott alapfelületeknél az alapozás gyakran elhagyható (mintafelület készítésével meg kell győződni róla).
<b>Rétegfelépítés:</b>	Lásd a következő táblázatot.
<b>Színezés:</b>	<b>düfa Vollton- und Abtönfarben-</b> színes és szinezőfestékekkel.
<b>A szerszámok tisztítása:</b>	Használat után azonnal vízzel.
<b>Tárolás:</b>	Hűvös és fagymentes helyen kell tárolni. A megkezdett edényeket jól vissza kell zárni.
<b>Kiszerezés:</b>	5 és 15 liter

**Kiadósság:**

Kb. 6,5 m<sup>2</sup>/l az alapfelület adottságainak megfelelően.  
A tökéletes kalkulációt az objektumon végzett próbafestés szolgáltatja.

**Száradási idők:**

Meleg, normál kb.+ 20°C-os környezeti hőmérsékleten még aznap átfesthető. Hűvösebb és magasabb páratartalmú körülmények között a száradási idő jelentősen elhúzódhat.

**Felhordási hőmérséklet:**

Az alapfelületnek és környezetének, a felhordási- és a száradási idő alatt min. + 5°C –nak kell lennie

**Hulladékkezelés:**

Csak a teljesen kiürült edényeket lehet az újrahasznosításba adni. A beszáradt anyagmaradványokat, mint házhulladék kell kezelni.

## Trendweiss falfesték

Alapfelületek	Előkezelés	Rétegfelépítés
Új gipsztartalmú vakolatok.	Az alapozó réteg felhordását , <b>düfa Mélyalapozóval</b> kell végezni.	1réteg:hígítatlan <b>Trendweiss falfesték.</b> A kontraszt-gazdag alapfelületeknél szükséges lehet egy második réteg felvitele is.
Gipszkartonlapok.	Az alapozó réteg felhordását , <b>düfa Mélyalapozóval</b> kell végezni, különösen az illesztési hézagok gletteléseinél.	1 réteg: hígítatlan <b>Trendweiss n falfesték.</b> A kontraszt-gazdag alapfelületeknél szükséges lehet egy második réteg felvitele is.
Felújító festések.	A nem jól tapadó régi festékrétegeket pl. a régi enyves festékfilmet el kell távolítani, az alapozó réteg felhordását <b>düfa Mélyalapozóval</b> kell végezni.	1 réteg: hígítatlan <b>Trendweiss falfesték.</b> A kontraszt-gazdag alapfelületeknél szükséges lehet egy második réteg felvitele is.
Fűrészporos tapéták.		1 - 2 réteg: hígítatlan <b>Trendweiss falfesték.</b>
Beton	A felületen lévő elválasztóanyagot un. betonzsirt el kell távolítani. A felület nedvszívóképességének függvényében az alapozást a <b>düfa Mélyalapozóval</b> kell végezni	1 réteg: hígítatlan <b>Trendweiss falfesték.</b> A kontraszt-gazdag alapfelületeknél szükséges lehet egy második réteg felvitele is.
Hordozóképes régi bevonattal ellátott felületek	A fényes alapfelületeket csiszolással be kell mattítani, enyhén fel kell érdesíteni pl.: régi zománczott festékrétegek	1 réteg: hígítatlan <b>Trendweiss falfesték.</b> A kontraszt-gazdag alapfelületeknél szükséges lehet egy második réteg felvitele is.