

SV350R Öntapadós, eltávolítható PVC-fólia, 100µm

- Leírás:** Öntapadós, fehér, fényes, monomer, kalanderezett PVC fólia 100µm, eltávolítható, átlátszó diszperziós akril ragasztóval.
- Felhasználási terület:** Beltéri felhasználásra, és rövid távú kültéri felhasználásra sima és enyhén ívelt felületeken. A környezeti viszonyoktól függően a fólia maximum 6 hónapig távolítható el maradványok nélkül.
- Tinta és nyomtató:** Univerzálisan alkalmazható oldószeres tintával, ökooldószeres tintával, UV tintával.
- Nyomtatás:** Az anyagot legalább 2 órával a nyomtatás előtt szobahőmérsékleten tárolja, az akklimatizáció miatt (>20°C). A tekercs külső oldalán alkalmas a nyomtatásra. Ügyeljen a pormentes környezetre, és kerülje el a közvetlen kontaktust és ujjlenyomat képződést a nyomtatási felülettel például pamutkesztyű használatával.
- Laminálás:** Hideglaminálásra alkalmas (60°C-ig). Ügyeljen arra, hogy a nyomat jól megszáradjon, mielőtt laminálja (kb. 48 órás száradást ajánlunk nem összetekert fóliánál).
- Ragasztás:** Minden szilárd, sima felület ragasztására alkalmas. Győződjön meg róla, hogy a felület szennyeződés-, zsír- és szilikonmentes, valamint tartsa be az előírt ragasztási hőmérsékletet és ellenőrizze, hogy a nyomat jól megszáradt-e. Lakkozott és strukturált felületeknél végezzen el ragasztási tesztet, hogy az anyag alkalmasságát ellenőrizze.
- Tárolás:** Az anyagot a nyomtatás elvégzése után azonnal csomagolja el, hogy elkerülje a hullámok és szennyeződések keletkezését. Száraz fényvédett helyen tárolja, eredeti csomagolásban, a tekercsmagon, 40-50%-os relatív páratartalom mellett 20 – 25 °C szobahőmérsékleten. Az eltarthatósági idő 24 hónap.

Műszaki adatok:

Tulajdonság	Érték	Módszer
Vastagság	~ 100 µm (+/- 5%)	
Fedőpapír	Egyoldalú szilikonos, Clay-bevonatú papír 135 g/m ²	
Ragasztóanyag	Diszperziós akrilragasztó	
Tapadási erő	2,2 N/cm (+/- 5%)	
Szakítószilárdság md	>8,8 kN/m	
Szakítószilárdság cd	>5,0 kN/m	
Kültéri tartósság nyomtatás nélkül	3-5 év	Függőleges ragasztásnál, közép-európai éghajlaton
Hőmérséklet felragasztáskor	+ 10°C és + 40°C között	
Hőmérséklet a felhasználás időtartama alatt	- 40°C és + 80°C között	
Hosszúság	50 fm 3 colos magra tekercselve	
Szélességek	1050 mm, 1370 mm	

Bizt. adatlap: A termék rendeltetésszerű kezelése esetén nem keletkezhetnek vagy szabadulhatnak fel veszélyes anyagok. Ez a termék nem veszélyes anyag a hatályos uniós kritériumok értelmében. A biztonsági adatlap elkészítési kötelezettsége ezért nem alkalmazandó.

Megjegyzés: A különböző befolyásoló tényezők miatt kérjük, hogy saját vizsgálatait alapján ellenőrizze az anyag alkalmazhatóságát az Ön igényei szerint. Az UV-sugárzás, a páratartalom és a környezetszennyezés csökkentheti a tartóssági előírásokat. A tinták tulajdonságaira és tartósságára nincs befolyásunk. Kérjük, tartsa be a nyomtató gyártójának utasításait is. A műszaki adatok a nyomtatás nélküli anyagra vonatkoznak, és a gyártó előírásain alapulnak, amelyek helyességéért nem vállalunk felelősséget. Az Alphaszet általános szerződési feltételei érvényesek. A műszaki változtatások, illetve fordítási, nyomtatási hibák jogát fenntartjuk. 2021. október