



Smernice za obdelavo – AIRSTOP lepilni trakovi

Opis

Na obrabo odporni sistemski lepilni trakovi z lepilnim materialom iz akrilata.

UV Stabilnost

Največ 2 meseca; ob višjih zahtevah uporabite „OMEGA fasadni trak“ ali „AIRSTOP Ultra lepilni trak“.

Lepilna moč

AIRSTOP lepilni trakovi so namenjeni zrakotesni in vetrotesni zatesnitvi ter nimajo funkcije močnega povezovanja materiala. Parne ovire in druge folije se pritrjujejo vedno s sponkami, letvami in drugimi (mehaničnimi) materiali.

Obdelava z ometom

Lepilni trak AIRSTOP FLEX je mogoče obdelati z ometom in prebarvati.

Tehnika lepljenja

Ob nameščanju lepilnega traku je potrebno trak po celotni površini zalepiti na površino. Čim bolj močno ga stisnete na površino, bolj močan je oprijem (uporaba valjčka za pritiskanje). Brez težav je mogoče trak prelepiti s lastno površino ali prečno z drugimi materiali. Paziti je potrebno, da je lepilni trak na kotnih območjih popolnoma in brez napenjanja prilepljen. Za ometane površine ali za zelo grob les priporočamo uporabo tesnilne mase AIRSTOP Sprint ali materiala AIRSTOP Dimaroll. Obdelovani materiali morajo biti očiščeni, brez prahu in masti, podlaga pa mora biti suha in dovolj vzdržljiva. V primeru dvoma priporočamo predobdelavo podlage (premaz UNI Primer ali premaz za boljši oprijem BUBI LF).

Lepljenje ob zelo nizkih temperaturah

Lepilni trakovi AIRSTOP so primerni za uporabo pri temperaturah do -5°C . Upoštevati je potrebno, da lahko pri nizkih temperaturah tudi pri manjših spre-membah temperature nastane kondenz, ki deluje kot ločevalni sloj in zmanjša oprijem.

Oprijem na naslednje podlage

Les, lesne plošče (OSB, MDF, 3S-plošče...), opeka, plastika (gladka površina brez silikonov), kovine brez oksidacije in rje, itd.

Čas lepljenja

Po namestitvi lepilnega traku AIRSTOP se odvija t.i. proces sprijemanja, ki glede na temperaturo traja približno 6 – 24 ur. Šele po tem je dosežen popoln oprijem.

Odstranjevanje lepilnega traka

Lepilni trak segrejete s sušilnikom za lase ter ga počasi odlepate. Preostanke traku očistite in odstranite s čistilcem AIRSTOP. Pozor-pri občutljivih površinah ne drgnite preveč časa na istem mestu. Počakate približno 5-15 minut, nato pa še enkrat nanesete čistilec za lepilo AIRSTOP ter sperete

Shranjevanje in odstranjevanje

V zaprti kartonasti škatli na suhem in hladnem. Valjčkov ne nalagajte enega na drugega brez ločevalnega papirja. Ločevalni papir in lepilni trak – hišni odpadki, deponija.

Garancija

Uporabljeno lepilo iz akrilata ne vsebuje nobenih snovi, ki bi povzročale krhkost lepilnega sloja in je zato zelo odporno na staranje.