

RELEKTA
101

101 SPRAYLIM

Universellt kontaktlim för stora ytor

- Mycket bra vidhäftning till de flesta material
- Limer starkt, hårdnar snabbt och är mycket lätt att använda
- Tål höga temperaturer, upp till 100 °C
- Perfekt för limning av textilier, affischer, skumgummi, cellplast etc.
- Kan även användas som tillfällig limning utan att lämna limrester på ytan



EGENSKAPER

101 SPRAYLIM är ett snabbhärdande kontaktlim som fäster vid de flesta ytor. Lim på sprayburk är oerhört effektivt när det finns stora ytor som ska täckas med lim. Det kommer att ersätta användningen av en pensel, borste eller annan utrustning vid applicering. 101 SPRAYLIM är perfekt för ytor som kräver ett tunt genomskinligt limlager som inte rinner eller bildar klumpar. Det kan också användas som lim på ytor som bara ska sitta tillfälligt, t.ex. affischer eller skyltar.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Det limmar de flesta material som papper, kartong, textilier, filt, vinyl, plastfolie, skumgummi, cellplast, kork, polyuretan etc. mot ytor av metall, trä, keramik, betong, glas etc. Perfekt för både professionella och hobbyanvändare inom möbelklädsel, tryck, grafiska formgivare, bilinteriörer, ljudreducering, isolering m.m. Tillfällig limning kan användas på pappersbitar, fotografier, affischer, skyltar och liknande där ersättningar eller ändringar i meddelandet förväntas, vilket ger ett mer professionellt utseende jämfört med användningen av tejp.

BRUKSANVISNING

1. Släta ytor måste vara avfettade, torra och smutsfria. Rengör t.ex. med TEC7 CLEANER och / eller med MULTICLEAN. Skumgummi och andra smula ytor borstas fritt från lös smuts.
2. Skaka burken väl före användning.
3. Spraya limmet jämnt över ytorna, på ett avstånd av 20–25 cm, och se till att täcka hela området väl. På papper är det viktigt att undvika områden utan lim, eftersom det kan skapa luftbubblor / rynkor när papperet och limmet torkar.
4. För permanent limning på släta ytor, applicera ett jämnt lager lim på båda ytorna. Vänta tills limmet går från att vara blött till klabbigt, ca. 2–5 minuter och tryck samman ytorna.
5. För permanent limning på porösa och smuliga ytor, applicera ett tjockt lager på en yta innan du pressar samman ytorna omedelbart. Eventuell justering av ytorna måste göras inom högst 60 sekunder.

TEKNISK INFORMATION

Bas: Organisk lösningsmedel och syntetiskt gummi

Färg: Vit

Härdningstid: Efter sammanpressning; 5 minuter vid +20 °C

Temperaturbeständighet: +80 konstant, i kortare perioder upp till +100 °C

Viskositet: 100-300 Cps ved 20 °C

Förvaring och hållbarhet: >1 år vid 18 °C. Frostfritt

DOKUMENTATION

AxzoNobel Trading goods

Dokumentationen är tillgänglig på www.101.as

FÖRPACKNING

	Art.nr	RSK-nr
500 ml aerosol	T501602	3829943

6. För tillfällig limning appliceras ett tunt skikt på den ena ytan som ska limmas, t.ex. på baksidan av ett fotografi och låt limmet torka i ca. 10 minuter tills ytan bara är klabbig. Ytan har en god vidhäftande effekt utan att lämna limrester på ytan till vilken den är fäst.
7. För att förhindra att munstycket täpps igen efter användning måste munstycket tömmas på lim. Detta görs genom att hålla burken upp och ner och spruta tills bara drivgas kommer ut.



PS: Denna produktinformation baseras på Relekta's tester och erfarenheter vid förvaring, bearbetning och användning enligt våra rekommendationer.

Produktinformation kan uppdateras utan vidare notifiering vid t.ex. revision eller ny information. All rådgivning i denna produktinformation är vägledande. Relekta kan inte hållas ansvarigt för det slutliga resultatet, då användarens arbetsmiljö, samt övriga material och produkter, ligger utanför vår kontroll. Det rekommenderas alltid att testa produkten i den aktuella applikationen innan du utför ett arbete. Kontakta oss gärna för råd och vägledning.