

POKYNY PRO SKLADOVÁNÍ A POUŽITÍ

PŘEDPOKLADY PRO SPOLEHLIVÉ SLEPENÍ	U všech samolepicích materiálů je důležité, aby nanášecí plochy byly čisté, suché, bez mastnot, olejů, prachu, rozpouštědel a separačních prostředků.
ČIŠTĚNÍ PLOCHY PRO LEPENÍ	Nosnou plochu je nutné vyčistit bavlněným hadrem a speciálním benzínem bez mastnot a olejů; doporučujeme značku Exxsol DSP 60/95S. Nosný materiál musí být po provedeném čištění suchý a odvětráný (min. 30 min). Při čištění plastových nebo lakovaných povrchů je třeba snášlivost čisticích prostředků při čištění vyzkoušet.
LEPENÍ	Po sejmutí krycího materiálu je nutné samolepicí produkt přilepit tak, aby nedošlo k překrytí a vzniku napětí a následně ho trvale upevnit na nosič celoplošně a rovnoměrným tlakem - pokud možno pomocí válečku. Zabraňte vzniku vzduchových bublin, míst se slabším přilnutím a nečistotám z lepidla (např. noste bavlněné rukavice). Optimální teplota pro zpracovávání je mezi +18°C a +30°C. Spoj vzniklý slepením by měl být zatěžován nejdříve po 2 hodinách. Termické zatížení od +10°C a přes 30°C nejdříve po 24 hodinách.
LEPENÍ NA LAKOVANÉ KOVOVÉ PLOCHY	Dodržujte doporučenou dobu na zaschnutí laku a tuto čekací dobu respektujte i v případě, kdy jde pouze o přelakování a dodatečné vrstvy laku.
LEPENÍ NA NEUPRAVENÉ KOVOVÉ PLOCHY, NAPŘ. POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH	Jakákoli mastnota musí být odstraněna. Jako čisticí prostředek se hodí např. speciální benzín. Upozorňujeme na odstavec "Čištění plochy pro lepení".
LEPENÍ NA PLASTOVÉ POVRCHY	Při lepení na plastové povrchy je potřeba zjistit, zda plast neobsahuje např. změkčovadla či separační prostředky, které se v samolepicí vrstvě mohou pohybovat a změkčit nebo poničit. Zkontrolujte kompatibilitu předběžným testováním.
MECHANICKÉ PŘIPEVNĚNÍ	Doporučuje se dodatečně mechanické upevnění u veškerých položek, u kterých se vyskytuje vysoká vlastní hmotnost, problematická vlastnost podkladu, protažení nebo jiné mimořádné zatížení a zvláštní bezpečnostní požadavky.
SKLADOVÁNÍ	Doba skladování je (za předpokladu, že materiál je skladován v suché a uzavřené místnosti, nevystavovaný přímému slunečnímu záření) ▶ samolepicí materiály (SK): max. 6 měsíců ▶ soni HEAVY / soni HEAVY ALU těžké fólie: max. 3 měsíce
UVOLŇOVÁNÍ DESEK SE SAMOLEPICÍM POVRCHEM	Deskové zboží se samolepem se musí před nařezáním na díly uvolnit. K tomu je třeba nadzvednout krycí fólii samolepu po celé desce a opět položit. To zabrání, aby se řezané díly před nalepením smrštily.
OPTIMÁLNÍ AKUSTICKÁ ÚČINNOST VÝROBKŮ Z MELAMINOVÉ PĚNY	▶ Struktura otevřených buněk pěny z melaminové pryskyřice používaná pro naše akustické panely, přepážky a jiné tvary zaručuje jejich výjimečně vysoký stupeň akustické účinnosti. Z tohoto důvodu doporučujeme nepoužít barvu na povrch, protože by to mohlo zanechat otevřené buňky a v podstatě by narušilo akustickou účinnost.
POKYNY PRO ČIŠTĚNÍ VÝROBKŮ Z MELAMINOVÉ PĚNY	▶ Aby se zabránilo kontaminaci povrchu, doporučujeme při řezání, instalaci nebo čištění akustických panelů a prvků nosit čisté bavlněné rukavice. ▶ Pro čištění akustických prvků soniflex nepoužívejte vodu ani jiné kapaliny. ▶ Nezkoušejte odstranit lehké znečištění třením povrchu, pouze nečistotu nebo prach zanesete hlouběji do povrchových buněk. ▶ Prach, který se nahromadil kolem vstupů / výstupů větráku, může být např. opatrně vyfukován pod úhlem nebo ho můžete vysát pomocí vysavače. ▶ Lehké znečištění na povrchu může být odstraněno pomocí lepicí pásky. Chcete-li to provést, lehce zatlačte lepicí pásku na znečištěnou oblast a opatrně ji odlepte. V případě potřeby opakujte.
PLATNOST POŽÁRNÍCH TESTŮ PRO SAMOLEPICÍ PRODUKTY	Pro samolepicí materiály je nutné při instalaci odstranit krycí fólii samolepu a ujistit se, že celá zadní část je jen lepicí plocha. Pokud to tak není, potom požární testy uvedené na datovém listu nejsou platné.