

# NÁVOD NA POUŽITÍ

Lepidlo **M3D®**  
na sádrokartonové prefabrikáty  
(PVAC-D3)



## **M3D<sup>®</sup> Lepidlo na sádrokartonové prtefabrikáty typ PVAC-D3**

### **Chrakteristika:**

Disperzní lepidlo na bázi PVAC pro lepení sádrokartonových desek a všech druhů dřev. Po zaschnutí tvoří průhledné a trvanlivé spoje. Spoje mají velmi dobrou tepelnou odolnost až do +100°C. Lepidlo splňuje normu odolnosti vůči vodě ČSN EN 204 pro D3.

### **Návod na použití:**

Povrch očistěte štětcem a zbavte ho prachu, případně jiných nečistot. Před použitím protřepte. Pomocí aplikátoru na hrdle nádoby naneste na lepené plochy vrstvu lepidla (viz obr.), spojte povrchy a pevně přitiskněte k sobě po dobu 15-20 min. Přebytečné lepidlo odstraňte vlhkým štětcem.

V případě lepení sádrokartonových dílů prostorových tvarů (L,U,Z,O a pod.) doporučujeme po dobu vytvrdnutí lepidla díly fixovat ve složené poloze pomocí smršťovací folie šířky 100mm v požadovaném tvaru. Pracujte při teplotě vyšší než 12°C.

K úplnému zaschnutí dojde po 24 hodinách. Spoje jsou úplně vodotěsné po 7 dnech. Prostorové sádrokartonové díly lze montovat na podkonstrukce i následně po nanesení lepidla ve větší vrstvě.

### **Orientační spotřeba:**

- pro frézovanou drážku "V 90°" SDK tl.12,5mm, 1,8-2,2g/bm
- pro lepení sádrokartonových pruhů šířky 100mm, 2,2-2,8g/bm.

### **Bezpečnost:**

Dodržujte běžné podmínky hygieny a bezpečnost práce .

### **Skladovatelnost:**

Uchovávejte v originálním obalu při teplotě od +5°C do 30°C. Chraňte před mrazem.

### **Datum trvanlivosti:**

12 měsíců od data výroby uvedeném na štítku obalu.