

# DOMOSTYL® HYBRIDE

## Лепило



### Технически характеристики:

Основа	MS полимери
Консистенция	Гъста
Начин на втвърдяване	Подпомаган от влажния въздух
Образуване на кора	около 10 минути (при 20°C / 65% относителна влажност)
Скорост на полимеризация	2 mm / 24 ч.(при 20°C / 65% относителна влажност)
Втвърдяване	40 ± 5 Shore A
Плътност	1.67 g/ ml
Възвръщане на еластичност	75% (ISO 7389)
Максимална деформация	20%
Температурна устойчивост	от -40°C до +90°C (след втвърдяване)
Коефициент на еластичност	0.75N / mm <sup>2</sup> (DIN53504)
Максимално напрежение	1.80N / mm <sup>2</sup> (DIN53504)
Удължение при скъсване	750% (DIN53504)

### Продукт:

Лепилото Domostyl® HYBRIDE е MS полимер съставено от постоянно еластична и неутрална смес за лепене.

### Характеристики:

- Лесно полагане и екструдиране
- Добро прилепване
- Постоянна еластичност след полимеризация
- Без мирис
- Не се образуват балончета в сместа лепило дори и при влажни и топли условия



**СТИЛСТРОЙ  
ТРЕЙДИНГ**



Максимална ширина: Лепене: 10 mm  
Фугиране: 30 mm

**Начин на употреба:**

Приложение: чрез ръчен или пневматичен пистолет

Температура на полагане: +5 ° C до +30 ° C

Почистващи продукти: бял спирт веднага след полагане

Завършване: загладете повърхността със сапунена вода преди да се втвърди.

Поправка: същия продукт

**Коментар:**

Лепилото Domostyl® Hybride може да бъде боядисано, но като се има предвид голямото разнообразие на бои и лакове, препоръчваме предварително тестване за съвместимост.

Алкидните бои могат да съхнат по-бавно.

**Мерки за безопасност:**

Обичайна работна хигиена.



**СТИЛСТРОЙ  
ТРЕЙДИНГ**