

TERMÉKISMERTETŐ**GROOVTEC 523**

kiadva: 2018.09.

Gazdaságos ragasztó „V” alakban bemart gipszkartonok gyors ragasztásához és gipszkarton installációk szereléséhez.

TECHNIKAI ADATOK

Bázis:	Szintetikus polimer bázisú hotmelt			
Forma:	Ø12 x 300 mm rúd	Ø15 x 300 mm rúd	Ø43 x 43 mm patron	ömlesztett/ granulátum
Darab/kg (kb.):		20	17	-
Karton mennyiség:		5 kg	10 kg	20 kg
Raklapos mennyiség:		500 kg/raklap	500 kg/raklap	1000 kg/raklap
Ajánlott feldolgozási hőmérséklet:		195 °C	195 °C	160 °C
Brookfield viszkozitás:	4800 cps (POW-12-VISC)			
Szín:	barna			
Meleg tapadás:	közepes			
Lágyulási pont:	92		°C	ASTM E.28
Hőállóság:	80		°C	BS5350 Part H3
Rugalmasság alacsony hőfokon:	-20		°C	tg
Nyitott idő:	közepes			
Kompatibilis ragasztópisztolyok:		tec 810-15 tec 820-15	tec 3150-43 tec 3400-43 tec 6100-43 tec 7100-43	olvasztó- tartályos berendezések hengeres felhordással

FELDOLGOZÁS

A felhordás megfelelő olvasztóberendezéssel történik fúvókán keresztül csíkban.

A gép állásidejében (inaktív állapotában) ajánlatos a/az ragasztópisztolyt/olvasztótartály fűtését kikapcsolni.

TISZTÍTÁS

Forró állapotban kenőlappal, egyéb ragasztóanyag maradványokat tartályos berendezés esetén az **eMELT cleaner 21008**, felhordó fejeket, fúvókákat, fém felületeket pedig az **eMELT cleaner 21013** termékkel lehetséges eltávolítani.

TÁROLÁS

száraz és hűvös helyen, napfénytől mentes, fűtőtesttől távol tárolandó

tárolási stabilitás: legalább 2 év tapasztalataink alapján