

Silikon Ceresit CS 28

Materiálu

Produkt CERESIT CS28 tepelně odolný tmel je jednosložkovým elastickým tmelem, který je stabilní a elastický v rozsahu teplot od -65°C do $+260^{\circ}\text{C}$, krátkodobě až do teploty $+315^{\circ}\text{C}$. Produkt vykazuje dobrou přilnavost vůči čistému kovu, sklu, většině neolejovitých dřevin, silikonové pryskyřici, vytvrzené silikonové pryži, keramice, přírodním a syntetickým vláknům a vůči mnoha lakovaným a plastovým povrchům.

Charakteristika

- Dobrá přilnavost k většině nesavých materiálů;
- Specifický zápach během vulkanizace;
- Odolné vůči ozónu, ultrafialovému záření a teplotním extrémům;
- Vysoká teplotní odolnost (až do $+315^{\circ}\text{C}$);
- Po vytvrzení zůstává produkt trvale elastický.

Použití

- Těsnící a lepicí aplikace vystavené vysokým teplotám;
- Těsnění mezi kovovými díly;
- Těsnění v čerpadlech a motorech;
- Utěšňování spojů vystavených dlouhodobě zvýšeným teplotám, jako je tomu u pecí a komínových konstrukcí.

