

1. Charakteristika

Neutrální silikon je jednosložkový 100% neutrální silikonový tmel s nízkým modulem. Silikonový tmel odolává UV záření, je téměř bez zápachu, s neutrálním systémem vulkanizace a dobrou přilnavostí bez podkladového nátěru k široké škále povrchů.

2. Použití

Neutrální silikon je vhodný k utěšňování spár většiny porézních i neporézních materiálů jako jsou kámen, zdivo, cihly, hliník, neměkčené PVC, polyakrylát, polykarbonát, dřevo, sklo a galvanizované povrchy. Neutrální silikon je zejména vhodný na zasklívání, utěšňování opláštění budov a spár s vysokým pohybem. Vhodný pro lepení plastů (doporučujeme odzkoušet), tmel má zkoušku o zdravotní nezávadnosti. **Aplikační postup:** Všechny povrchy musí být čisté, suché a bez mastnot a prachu. Neporézní materiály jako hliník, sklo a kovy očistěte vhodným rozpouštědlem. Porézní materiály jako beton, zdivo, omítka atd. očistěte mechanicky od volných částic. Podkladové nátěry (primery) nejsou běžně potřeba, ale mohou být použity na některé specifické povrchy k dosažení maximální přilnavosti. Po předchozí vhodné přípravě spáry a zamaskování okrajů se tmel nanese aplikační pistolí do spáry a zároveň do 10 min. pomocí špachtle namočené v mýdlovém roztoku. Maskovací páska se potom ihned odstraní. Nevytvrzený tmel lze odstranit použitím rozpouštědla, vytvrzený tmel lze odstranit pouze mechanicky.

3. Technické údaje

Vzhled	nestékavá pasta
Měrná hmotnost	1,00g/ml
Vulkanizace	3mm/24hod
Aplikační teplota	+5 až +40°C
Tepelná odolnost	-40 až +120°C
Odolnost UV záření	ano
Teplota skladování	+5°C do +25°C

4. Barva

transparentní, bílá, šedá, hnědá, černá

5. Balení

kartuše 310ml, karton 12 ks

6. Životnost a skladování

Při skladování v originálním neporušeném obalu +5°C až +25°C má Neutrální silikon skladovatelnost uvedenou na obale.

