

Cauciuc siliconic RTV NV, vascositate redusa, elasticitate ridicata 6.2407.406, rezistent la utilizare. Acest produs este folosit cel mai frecvent la crearea de matrite cu proprietati universale. Cauciucul siliconic NV este folosit pentru mulaje dintr-o bucata sau din mai multe parti. Intaritor 2-4%.

Cauciuc siliconic foarte fluid RTV HE (culoare bleu), vascositate redusa, elasticitate foarte inalta 6.2407.436 rezistent la utilizare. Adaptat in special pentru realizarea mulajelor foarte complexe. Se foloseste atat pentru mulaje dintr-o bucata cat si pentru cele din mai multe parti. Intaritor 2-4%.

Cauciuc siliconic RTV HB, vascositate redusa, foarte fluid, (culoare rosie) 6.2407.408 cu elasticitate inalta si rezistenta la utilizare. Rezista indelung la temperature pana la 250 grade Celsius si ofera un material ideal pentru crearea de matrite pentru metale cu punct de topire redus (cositor sau plumb spre ex.). Intaritor 2-4%. -

Cauciuc siliconic RTV HV cu vascositate ridicata. Usor de aplicat. Este potrivit in mod special pentru reliefurile tavanurilor (plastic de Paris), reliefurilor peretilor incorporate si a partilor complicate ale mulajelor (sculpturi) ce nu pot fi puse in cutii de mulaj. Trebuie sa se aplice materialul cu o pensula sau o spatula. Intaritor 2-4%.