

Pattex Nural 34

Massa reconstrutora de metais

Massa adesiva especial para restaurar peças metálicas. Modela-se como plasticina e depois de endurecida adquire a consistência do metal (Dureza Shore D:78). Tempo extra de trabalho.



Propriedades

Tempo de mistura: dispõe de 1 hora para misturar e aplicar o produto

Tempo de manipulação: 4 horas

Tempo de endurecimento: ao fim de 6 horas resiste 30 kg/cm²

Resistência à tracção por cisalha (segundo norma EN 1465): 50 kg/cm² (24 horas, 23°C, aço)

Resistência à temperatura: desde -30°C até +150°C

Resistência a líquidos: resistente à água, a óleos e aos solventes habituais. Também resiste a ácidos e bases diluídas

Não contém solventes e não altera o seu volume ao endurecer

Cor do produto: cinza

Materiais

Adere a ferro, aço, aço inoxidável, aço cromado, aço niquelado, alumínio, cobre, latão, estanho e chumbo. Também é indicado para vidro, fibra de vidro, plásticos, madeira, mármore, cimento e fibrocimento

Aplicações

Pattex Nural 34 cola, repara e reconstrói e veda (fissuras, buracos e uniões) de forma permanente. Uma vez endurecido pode ser lixado, polido, perfurado, mecanizado e pintado

Aplicações



Tempo extra de trabalho

Formatos

Disponível em barras de 50g (blister) e embalagem de 700g



50G



700G