

サブマージアーク溶接用溶融フラックス

F-50

用途及び特性

HV450 以下の UT ワイヤとの組合せで、硬化肉盛溶接に適用されます。アークは非常に安定しており、スラグの剥離性も良好で、美しいビードが得られます。

粒度

粒 度	8~48 mesh
-----	-----------

サブマージアーク溶接用溶融フラックス

F-60 *

用途及び特性

HV450 以下の UT ワイヤとの組合せで、硬化肉盛溶接に適用されます。F-50 に比べてフラックスの消費量が少なく、また、耐ブローホール感受性も優れています。

粒度

粒 度	8~48 mesh
-----	-----------

サブマージアーク溶接用溶融フラックス

F-80S

用途及び特性

高合金の UT ワイヤとの組合せで、硬化肉盛溶接に適用されます。アークは非常に安定しており、スラグの剥離性も良好で、美しいビードが得られます。

粒度

粒 度	12~65 mesh
-----	------------