

OK Flux 10.69

Agglomeriertes, basisches Badsicherungspulver für einseitiges UP-Schweißen. Spezielle Unternaht-Kornverteilungsrate (extra feinkörnig!). Wird üblicherweise mit genuteter Cu-Schiene oder Pulverteller angewendet. Zur sauberen Formung der Wurzel sollte das Pulver fest angedrückt werden. Sehr gute Schweißbad-Stützeigenschaften auch bei hohen Wärmeeinbringungen. Es ergibt sich eine röntgensichere Wurzellage mit glatter Nahtfläche.

| Spezifikationen | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Klassifikationen | EN ISO 14174 : S A CS 4 |
| Schlackentyp | Calcium-silicate |
| Metallurgische Eigenschaften | No alloying |
| Dichte | nom: 1.3 kg/dm ³ |
| Basizitätsgrad | nom: 1.8 |