

## MULTYPRO 20/30

Betún asfáltico multigrado de altas prestaciones. Cumple las especificaciones recogidas en el Anexo Nacional de la norma UNE EN 13924-2.

### ESPECIFICACIONES

Características	Unidad	Norma	Min.	Máx.
<b>Betún Original</b>				
Penetración (25°C)	0,1 mm	EN 1426	20	30
Índice de penetración	-	EN 12591	0,1	1,5
Punto de reblandecimiento	°C	EN 1427	64	74
Punto de inflamación	°C	EN ISO 2592	235	-
<b>Resistencia al endurecimiento a 163°C (EN 12607-1)</b>				
Variación de masa (valor absoluto)	%	EN 12607-1	-	0,5
Penetración retenida	%	EN 1426	60	-
Δ punto de reblandecimiento	°C	EN 1427	-	8

### TEMPERATURAS ORIENTATIVAS DE TRABAJO

- > Temperatura de mezcla (°C): 160 - 170.
- > Temperatura de almacenamiento y uso del ligante (°C): 160 - 170.
- > Temperatura de compactación (°C): 155 - 165.
- > Temperatura máxima de calentamiento (°C): 180.

### APLICACIONES

- > Mezclas antirroderas.