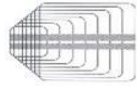


0474



in. co. bit. sud s.r.l.
industria conglomerati bituminosi

IN.CO.BIT. SUD S.R.L.
S.P. del Vallone, Km 7+500
Aspio Montescuro (AN)

08

0474-CPR-0429

EN 13108-5

Tappeto SMA

SMA 14 PMB 45-80/70

Impianto S.P. del Vallone, Km 7+500, Aspio Montescuro, (AN)

Requisiti generali + Requisiti empirici

Contenuto di vuoti

- massimo

V_{max} NPD

- minimo

V_{min} NPD

Minimo di vuoti riempiti da bitume

VFB_{min} NPD

Massimo di vuoti riempiti da bitume

VFB_{max} NPD

Vuoti nell'aggregato minerale

VMA_{min} NPD

Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni

$V10G_{min}$ NPD

Sensibilità all'acqua

ITSR NPD

Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati

Abr NPD

Resistenza al fuoco

Euroclass NPD

Temperatura della miscela

da 150°C a 190°C

Sostanze pericolose

NPD

Drenaggio del legante

D NPD

Granulometria

(passante)

setaccio mm

setaccio 14 mm

97%

setaccio 10 mm

85%

setaccio 6,3 mm

62%

setaccio 2 mm

28%

setaccio 0,5 mm

13%

setaccio 0,125 mm

8%

setaccio 0,063 mm

6,3%

Contenuto di legante

B_{min} 6,0 (6,0%)

Valori Marshall

S_{min} NPD

P_{max} NPD

F NPD

Resistenza alla deformazione permanente

Dispositivo largo: profondità di rottura

P NPD

Dispositivo piccolo: ormalamento

WTS_{AIR} NPD

Dispositivo piccolo: profondità di rottura

PRD_{AIR} NPD

Condizioni di prova scelte secondo la EN 13108-20