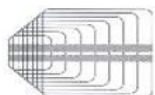


0474



in. co. bit. sud s.r.l.
industria conglomerati bitumi-rosi

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

19

0474-CPR-0423

EN 13108-7

DRENANTE HARD

DREN 16 PMB 45/80-75

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} (16,0%)

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	16	mm	92%
setaccio	12	mm	81%
setaccio	4	mm	10%
setaccio	2	mm	8%
setaccio	0,5	mm	5%
setaccio	0,250	mm	4%
setaccio	0,063	mm	4,0%

Contenuto di legante

B_{min} 4,8 (4,8%)

Resistenza al carburante

A,B NPD

Resistenza al fluido de-icing

NPD

Affinità bitume-aggregato perr applicazioni stradali

BAA NPD

Condizioni di prova scelte secondo la EN 13108-20