

Takshingel Valdres

Produktbeskrivelse

1 or-t \$-hv_b m];t (-t7u;v _-u v|-ll; -]t-vvCt|
 O;]]; vb7;u: & m7;u vb7; ;u O;v|up77 l;7 Cmhoum;
 ;u b tt;]] O;t-]] l;7 =otb; =ou _bm7u; p m v h;
 r |-h;|: ;u vb7; ;u O;v|up77 l;7 hm v| vhb=;u
 O b | l; m:
 ; ;u;v b =-u];m vhb=;u Pvr; -u];| J t vFlpuh]u

Produktdata

	Verdi	Enhet
Tykkelse	3,0	mm
Byggehøyde	143	mm
Lengde	1000 ± 3	mm
Egenskaper ved ekstern brannpåvirkning ¹⁾	B _{ROOF} (t2)	-

¹⁾ På trebasert underlag eller Icopal asfalt underlagsbelegg utført i henhold til ENV 1187. For øvrige tekniske egenskaper se egen ytelseserklæring for produktet.

\$u-7 b v f o m ; t t oul;| v_b m];t | m]
 u-[ht;O;u; m vbhu;u u-vh m;7ht;O
 & |;m - ub m b m]v=otb; J u-vh l o



Bruksområde og -betingelser

aks ingel alders kan ben es
 l ede og kalde akkons r k
 sjoner ed ini ak all
 nderlagsbelegg o al nderlag
 re i eller nderlag ro skal
 ben es ede a disse or oldene

\$-h=-tt l;ttol fJ vf
 (/u_-u7; v|uph7 vol h
 olu 7;u7 U;ttolu 7;u
 v|;7;u |v- =ou l;
 "|uph l;7 v|ou; vmp|m]7;u

\$-hv_bm];t (-t7u;v h-m
 gammel shingel dersom takvinkelen
 ;u l b m v | f: o]]-ll;
 l _- v-ll; 0]];_p 7;
 - ;v|; |;lr;u-| u =ou t;
 =ou -ulbm] - ht;O;=;t|m; u 9 f u G G u

Se også Byggforskseriens byggedetalj-
 blad 544.105 Tekking med asfalttaks-
 hingel.

Lagring

-]u;v tb]];m7; rÿ r-tt7 hfptb]
 †|v-, =ou 7bu;h]; vott<v:

Tilbehør

< o|J o] lpm;rt-|;u
 1or-t \$or"-=; t hbtu;m
 [;- J f
 pm; m t-vfom J f
 \$-hv];
 v|m/p=|m];uv v|;l
 Copal Taklim
 bm 7

Avfallsbehandling

Takshingel Valdres sorteres som
 ;u l b m v | f: o]]-ll;
 l _- v-ll; 0]];_p 7;
]b]f;m bmm;v:
 9 7 bm f =ou; m =-ttv0;_-m7tk
 M M

Godkjenninger og garanti

