



BA @3> EGB7D % Eb^ gWe] gb[k | SfipWí 6%S 6& /e fnd[VWV_ Ba` S^6&fz

H>3EF@AEF;

- hV_ [hkea] á M[U bVfí aef
- haVaH Vad é M[Wí
- aVa^ aef bcaí fVg VW Sfí +#0 @_ \$
- aVa^ aef ebaVWVDIN 7@ \$" & 6% 6&ba b [Và í fg]V S 6&
- VSeíU] á M[Wá ebáds
- aVa^ é bcaí efád gfí
- TWTSché
- dLZVfZ` agU
- fē_ `Vá_ VWá bagpíW aef dh` pg] d[U] ũLZ V Vh
hZVWV] I_ ` I STSchWí S fVáfa_

0 7>BAGá;FD

>M[Wí a] W` ũLZ Zds` a^t ebádhV_` S bagpí hVfVédj M[Wí
baVSZ >M[Wí b`aUZí` Sb ž M[Wí VVWV : B>
>M[Wí ebád` Sb ž bca] gLZk e] é bcaUah í W] k' S] ap [hW] W] V
VdZk M[Wí h[fVédVZ eWe[^_] [S[U] ũ_] afeá [_ S hZ] aefí

AL@3 7@BDA4=

Ba` S^EgbVd% VV` aeáb] ahé M[Vá ` S V Vra bca M[Wí baVW
6;@ 7@ \$" & 6%
Ba` S^EgbVd% fnd[Vá Ba` S^6& Vrageáp] ahé M[Vá ` S V Vra
bca M[Wí baVW6;@ 7@ \$" & 6&

6DG: ? 3F7D;A>G

Ba` S^EgbVd% M[Vá I Wék' fVU] ũLZ bckek [U` S Tál [
baKf] kSUMfVg Fnd[Vá Ba` S^6& baKf] a] kS` SFS`

B #D3H3 ? 3F7D;A>G

B`aUZk] fVé WfVWS M[fí Tk _ k Túr b [bchVv k fS] t STk TkK
b [fUah` k S STk TkK [eféž EbVU]á^í V VSI S] a` Sb ž fU] t
b íbSV` a_ kVWá] bag=f V k T p] ũ_ [h bcaVW_ / Sb ž SUMá V_ fZ
HZ] aefV VWS Tk_ S Túr_ W[* S # \$ _ ž

>7B5E? E/BDA 6&fí

Ba` S^EgbVd% Wl bcaUahá` e %` fnd[VW_ /#] Y M[V S W
e_ ũLZá` a e # VV_ fnd[V S fZ Ba b [Vá í fnd[V S 6& eb^ gWe_ e
bapSVSh] k V W6;@ 7@ \$" & 6&ž 6aTS I bcaUahSfW` aefí [í * ZaV] ž
B [VVá Seahé bcaVW h bagpí e_ e l`ahg V] SV
bca_ ũLZVWV LTKf] ahé _` apefí eb^ gW ba gb` k` gfí VaTk
I bcaUahSfW` aefí ab f bapSVSh] k V W 6% S W bcafa Vá W
I bcaUahSfW` é S] apfa Tíé M[Vá 6%ž Hk fSdVf WeWb Wáh] ahá í
>VZ] á b ` S] hS] fg` V] pgVZ

@3@7E7@D>7B;6>3

@S VáV Ba` S^EgbVd% VV` aefcS` fVUW=f fUW] t Z VVWV_ I
g_ é Z_ afk d] ũ_ M[U_ háW] W_ ` W a efcá W_ ` S` S` á=VÍ



M[V S Z S Z ds` fM V Vafk] W_ pVW a TeSZg ũLZ bcaUah ũLZ
` aefcá / VVWbWí I_ ` k I STSchWí fZ

>EAH35EF>3= ! L3>EAHÁ@D

H I ahé aefí` S efc] fg W fSd] S fag= ũW_ S fVag` W_ é` " f \$ @
_ _ \$ \$] b! U_ ? fí g fnd/é Za V V S S W V V : B>> " í @ _ _ ^ / Z] b!
U_ ? fZ

>EAH35D6A 43

H I ahé aefí` S fVá f VdZg S hZ] aefí V V S S _` apefí
` S Vá Wé Za M[V S Z L S` ad_ á^ ũLZ baV_ í W_ [í _ [_ á^ í
feahSU VaTk,

B [M[Wí V VWS,	cca 15 až 20 min. při +20°C, cca 10 až 15 min. při +30°C
B [M[Wí W V V,	cca 40 min. při +20°C, cca 25 min. při +40°C cca 15 min. při +60 °C

B [feah` í I S fVá S Wf VWS aTáT] k Vá W bcaUahá S fSp ba
aLZ S I Wí Z

AF7H 7@Á 6A4 3 E7EF3H7@D

A fVá Wá VaTS eVá S hWí W ahé` S fVá f _ íef aefí ` S hZ] aefí
H VgUzG S V VSI S] ap [` S e` W á` aeg M[V S Z B [fVá f _ íef aefí
\$` » 5 [í a fVá Wá VaTS _ S j ž # \$ _ [gZ gí k eVá S hW V a] gV W
M[Vá W f hZ] éž

ZMĚNA ZABARVENÍ DŘEVA

Hodnota pH Ponal Super 3 je cca 3. U dřeva není všeobecně způsobena žádná změna zbarvení, pokud při nanášení lepidla nejsou použity žádné železo obsahující nástroje. Změnu zbarvení dřeva lze odstranit podle okolností 2 až 3% vodným roztokem kyseliny šťávelové.

ČIŠTĚNÍ PRACOVNÍCH NÁSTROJŮ

Ohned po použití studenou vodou.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY (PRO OSOSBY PRACUJÍCÍ S TVRDIDLEM)

Chraňte se dotyku s pokožkou a očima. Nevdechujte páry. Nesmí se dostat do rukou dětem.

SKLADOVÁNÍ

Ponal Super 3: Skladujte dobře uzavřené, suché a nezmrazené. Chladem zahuštěné lepidlo nechte roztát při teplotě místnosti, poté silně zamíchejte. Nejde o snížení kvality.
Tvrdidlo Ponal D4: Skladujte dobře uzavřené, suché a nezmrazené. Teploty nad +30 °C vedou k zahuštění, při nižších teplotách může tvrdidlo vykristalizovat. Lehkým ohřátím se krystaly opět rozpustí.

SKLADOVACÍ STABILITA

12 měsíců.

VELIKOST BALENÍ

Ponal Super 3: láhev 500 g, kbelík 5 kg, 10 kg, 30 kg, vak 5 kg
Ponal D4: plastová lahvička 250 g

TECHNICKÉ ÚDAJE

Hodnota pH	Cca 3
Lepicí pevnost	Ponal Super 3 splňuje podmínky dle DIN VEN 204, skupina zatížení D3. Po přidání tvrdidla D4 dosáhne směs požadavků podle DIN EN 204/D4.
Hustota (měrná hmotnost)	Ponal Super 3: cca 1,1 g/cm ³ Ponal D4: cca 1,2 g/cm ³
Doba zpracovatelnosti pro kvalitu D4	8 hodin
Lepená spára	Elastická, šetří nástroje, odolná proti stárnutím bezbarvá
Teplota zpracování	Nikoli pod 5°C. Tento údaj se vztahuje nejen na potřebnou teplotu místnosti, nýbrž především na teplotu materiálu, který je třeba zpracovat, a samotného lepidla.
Spotřeba	Cca 150 g/m ² podle nasákavosti podkladu
Otevřená doba sestavení	Při teplotě místnosti 23 °C max. 12 minut (lepidlo D3), příp. 10 minut (lepidlo D4)

UPOZORNĚNÍ:

Tyto informace vycházejí z naší současné úrovně poznatků. Ačkoli jsou tyto informace podány v dobré víře, společnost neručí za žádné konkrétní vlastnosti. Je odpovědností uživatele, aby se sám přesvědčil, že za daných okolností není potřeba zajistit dodatečné informace, učinit dodatečná opatření či ověřit uvedené informace.

DISTRIBUTOR:

HENKEL ČR spol. s r.o.,
Boudníkova 2514/5, 180 00 Praha 8
Tel.: 220 101 101
www.ponal.cz