

KAINDL dýhované desky

FU 04/07-06



Oblast použití

Různá nenosná použití v suchém vnitřním prostředí pro výrobu nábytku a vnitřní vybavení.

Stavba desky

Dýha
Nosný materiál
Dýha



Popis kvality

	Dýha
Kvalita 1A	Dýhy kvality jakosti "A" dle přání zákazníka: <u>Definice pojmů</u> S - rovnoletá schlicht - Streifer B – fládr Blume - Flader Q – polofládr halbe Figur - halbe Blume - halber Flader A – kmen: <ul style="list-style-type: none">- min. 6 desek ze stejného kmene, resp. strany kmene- každý kmen jednotlivě zabalen- sesazení do figury, pouze u buku a dubu je možné v rovnoletém provedení Šířka dýhy: výroba s fixními šířkami dých, s výjimkou prvního a posledního pásu dýhy, tolerance +/- 2mm Cena dle poptávky
Kvalita A	Dýhy na frontové plochy v různých strukturách (rovnoletá, polofládr, fládr), v ploše čistá, resp. s charakteristickými znaky dřeva odpovídajícími frontové kvalitě (např. drobné součky - očka u javoru). Žádné zbytkové listy
Kvalita B	Homogéní v barvě, v různých strukturách, může být použita jako pohledová strana pro korpusy nebo jako zadní strana frontových desek, drobné přirozené znaky dřeva, lze využít také zbytkové listy dýhy v podobné struktuře
Kvalita C	Dřevo (dýha) se všemi přirozenými znaky dřeva (malé suky, běl, zrcátka, atd.), avšak bez otevřených vad. Zbytkové listy dýhy s velkými barevnými rozdíly.

Kvalita GZ	Dýha jako protitah Výběr dýhy dle dispozic výrobce, jsou povoleny i malé otevřené vady (suky, trhliny, srůsty, atd.)
Kvalita KP	Papírový protitah Jen ve formátu 2800 x 2070 mm Lehký průhyb po zalisování je možný, doporučujeme používat papírový protitah od tl. 16 mm
Kvalita A/B LA	Na pravé straně může být použita dýha kvality A stejně jako kvality B. Na levé straně může být dýha v kvalitě B i C. Zboží, které je na základě nízkých nákladů na třídění cenově výhodnější a je bráno jako korpusová kvalita. Některé pasáže mohou být použitelné i jako frontové plochy.
Kvality od 1A po KP lze libovolně kombinovat	

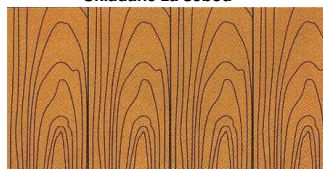
Povrch

Dýha	
Zvláštnosti	Na poplávku jsou možné různé druhy sesazení (do figury, skládané za sebou, do spárovky, do figury otáčené)
Všeobecné vlastnosti povrchu	Povrch dýhovaných desek je dodáván se základním broušením (K 100/120)
Spojení sesazených dýh	Všechny sesazenky jsou spojeny lepením jednotlivých dýh k sobě na tupo nanesením lepidla na hranu dýhy
Lisování dýhy na nosič	G2: lepidlo pro vnitřní použití odolné vůči vlhkosti
	Ö-Norm EN 12765

Do figury



Skládané za sebou



Do spárovky



Do figury otáčené



Skladování

Dýhované desky Kaindl musí být vždy skladovány celoplošně a ve vodorovné poloze.
Dýhované desky Kaindl musí být chráněny proti UV záření (slunečnímu světlu).
Teplota vzduchu ve skladovém místě by měla být mezi 18-22°C, relativní vlhkost vzduchu mezi 50-65%.
Viz. norma prCEN/TS 12872:2006

Zpracování

Dýhované desky Kaindl se dají opracovávat se všemi běžnými nástroji na opracování dřeva.
Dýhované desky Kaindl jsou dodávány se základním broušením (K100/120).
Na odstranění eventuálních zbytků (lepidlo, olej, mastnota, atd.) před zpracováním povrchu (moření, lakování, atd.) je nutné provést finální finální broušení povrchu. Před finálním zpracováním je třeba provést zkoušku opracovaného povrchu (moření, lakování, atd.), aby se předešlo možným nesrovnalostem vizáže povrchu desek při samotném finálním zpracování do jednotlivých výrobků z těchto desek.
Při nedodržení této zásady nemohou být uplatňovány jakékoliv reklamační nároky.

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich an Ihren Fachverkäufer oder www.kaindl.com

Die Hinweise und Angaben in diesem Datenblatt entsprechen bestem Wissen nach derzeitigem Stand der Technik.
Sie dienen zur Information und als unverbindliche Richtlinie. Gewährleistungsansprüche können daraus nicht abgeleitet werden.