

DIMENSÕES

Coleção		RÉGUAS
Largura	NBR 14833-1	190 mm
Comprimento	NBR 14833-1	1355 mm
Espessura	NBR 14833-1	8 mm
Número de réguas por caixa		8 réguas
m ² por caixa		2,06 m ²
Peso por caixa		16,00 kg
Quantidade de caixas por palete		60 caixas
Densidade HDF	EN 15316	860 kg/m ³
Substrato	HDF (high density fiberboard)	
Revestimento	Papel melamínico madeirado	
Encaixe macho-fêmea	Encaixe Uniclic	
Chanfro	4 chanfros impression	
Forma de armazenamento	Ambiente residencial	Armazenamento horizontal, com empilhamento máximo de 14 caixas
	Ambiente comercial	Armazenamento horizontal, com empilhamento máximo de 4 paletes
Cor/Tipo de estampa	Diversos	

GARANTIA DE FÁBRICA

Classe de uso	NBR 14833-1	Classe 32
Norma do produto	NBR 14833-1	
Garantia	Uso residencial	Veja as condições de garantia 25 anos
	Uso comercial	Veja as condições de garantia 5 anos
	Áreas molháveis	Veja as condições de garantia 5 anos

DADOS GERAIS

MÉTODO	PARÂMETROS	REQUISITOS NORMATIVOS	VALORES QUICK-STEP
Espessura da placa	NBR 14833-1	Em relação ao valor nominal Δe média $\leq 0,50$ mm $e_{\text{máx}} - e_{\text{mín.}} \leq 0,50$ mm	$\leq 0,50$ mm $\leq 0,50$ mm
Comprimento da camada superficial	NBR 14833-1	$c \leq 1500$ mm: $\Delta c \leq 0,5$ mm $c > 1500$ mm: $\Delta c \leq 0,3$ mm/m	$\leq 0,5$ mm $\leq 0,3$ mm/m
Largura da camada superficial	NBR 14833-1	Em relação ao valor nominal Δl média $\leq 0,10$ mm $l_{\text{máx.}} - l_{\text{mín.}} \leq 0,20$ mm	$\leq 0,10$ mm $\leq 0,20$ mm
Esquadro da placa	NBR 14833-1	$s_{\text{máx.}} \leq 0,20$ mm	$\leq 0,20$ mm
Desvio longitudinal superficial	NBR 14833-1	$b_{\text{máx.}} \leq 0,30$ mm/m	$\leq 0,30$ mm/m
Empenamento - Flecha	NBR 14833-1	Máximos valores individuais fl, côncavo $\leq 0,15\%$ fl, convexo $\leq 0,20\%$ fc, côncavo $\leq 0,50\%$ fc, convexo $\leq 1,00\%$	$\leq 0,15\%$ $\leq 0,20\%$ $\leq 0,50\%$ $\leq 1,00\%$
Abertura entre as placas	NBR 14833-1	a média $\leq 0,15$ mm a máx. $\leq 0,20$ mm	$\leq 0,15$ mm $\leq 0,20$ mm
Diferença de altura entre as placas	NBR 14833-1	h média $\leq 0,10$ mm h máx. $\leq 0,15$ mm	$\leq 0,10$ mm $\leq 0,15$ mm
Inchamento	NBR 14833-1	$\leq 18\%$	$\leq 18\%$
Resistência a abrasão	NBR 14833-1	≥ 4000 ciclos	≥ 4000
Resistência a manchas	NBR 14833-1	Grupos 1 e 2 Grupo 3	Nível 5 Nível 5
Solidez superficial	NBR 14833-1	$\geq 1,25$ N/mm ²	$\geq 1,25$ N/mm ²
Aquecimento de piso		Sobre uma manta Quick-Step	Compatível com aquecimento de piso

