

In kleur gemiddelde stalen overheaddeur 250x230 cm
 waarin voldoende voorziening
 is opgenomen. De deur elektrisch bediend
 inkl. ophangconstructie

bestandpunt op zwaartepunt
 schakelaar boven de deur

stalen deur met kozijn
 93x250 cm

BESTRAYING VLGS BESTEK

deur 1,5 cm/m

Parkeerplaats

stalen deur met kozijn
 93x250 cm
 deur voorzien van paniekslot

buitenschakelaar op schemer-
 schakelaar boven de deur

stalen deur met kozijn
 93x250 cm
 deur voorzien van paniekslot

prive garage
 berging

4100

hva 1100 mm

achtergevel buurman

staande voeg

Muur op scheiding

alle
 stalen kolommen vgs constructeur

354 m2 netto winkelvloer oppervlak

nieuwe 200 mm dikke kalkz. st. muur van lijmblokken

±12897

28250

Decentr. noodverlichting

Decentr. noodverlichting

WBDBO 60 min.

Hemelw. afvoer
 vgs lek en ber. installateur
 hoogdoek

HE300A

11341

IPE400

5

16

HE220A

HE220A

HE200B

stondleiding
 isolering bovenwoning
 afneembaar schot

stondleiding
 isolering bovenwoning
 afneembaar schot

verd. trap WBDBO 60 min
 treden min. 35 mm dik
 onderzijde brandw. bekleden

entree van de
 bovenwoning

bestaande ligger
 koppelen

bestaande ligger

bestaande ligger

bestaande ligger

bestaande ligger

bestaande ligger

bestaande ligger

bestaande ligger

bestaande ligger

staande WC verval

ndermetalen

ten open trap

KELDERINGANG

ht uitvoeren

Paraaf huurder:

Paraaf verhuurder:

ongewijzigd

begane grond winkel

±6413

1520

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A

best. wand wdbdb 60 min

nieuwe ligger zo laag mogelijk monteren

nieuwe olu. put op hardst. dorpel

nieuwe kolommen

150x150

WBDBO 60 min

HE400A

HE400A</