

## TEGERA® 9181

Tärinää vaimentava käsine, vuoriton, laadukas pukin pintanahka, Vibrothan®, Cat. II, musta, keltainen, vahvike etusormessa, vahvistetut saumat, raskaat työt

OMINAISUUDET Erittäin kestävä, mukava



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3121X EN ISO 10819:2013

EN ISO 11640:2012

Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



## TEGERA® 9181

Tärinää vaimentava käsine, vuoriton, laadukas pukin pintanahka, Vibrothan®, Cat. II, musta, keltainen, vahvike etusormessa, vahvistetut saumat, raskaat työt

OMINAISUUDET Erittäin kestävä, mukava



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3121X EN ISO 10819:2013

EN ISO 11640:2012

Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



## TEGERA® 9181

Tärinää vaimentava käsine, vuoriton, laadukas pukin pintanahka, Vibrothan®, Cat. II, musta, keltainen, vahvike etusormessa, vahvistetut saumat, raskaat työt

OMINAISUUDET Erittäin kestävä, mukava



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3121X EN ISO 10819:2013

EN ISO 11640:2012

Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



## TEGERA® 9181

Tärinää vaimentava käsine, vuoriton, laadukas pukin pintanahka, Vibrothan®, Cat. II, musta, keltainen, vahvike etusormessa, vahvistetut saumat, raskaat työt

OMINAISUUDET Erittäin kestävä, mukava



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3121X EN ISO 10819:2013

EN ISO 11640:2012

Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



## TEGERA® 9181

Tärinää vaimentava käsine, vuoriton, laadukas pukin pintanahka, Vibrothan®, Cat. II, musta, keltainen, vahvike etusormessa, vahvistetut saumat, raskaat työt

OMINAISUUDET Erittäin kestävä, mukava



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3121X EN ISO 10819:2013

EN ISO 11640:2012

Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



## TEGERA® 9181

Tärinää vaimentava käsine, vuoriton, laadukas pukin pintanahka, Vibrothan®, Cat. II, musta, keltainen, vahvike etusormessa, vahvistetut saumat, raskaat työt

OMINAISUUDET Erittäin kestävä, mukava



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3121X EN ISO 10819:2013

EN ISO 11640:2012

Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



## TEGERA® 9181

Tärinää vaimentava käsine, vuoriton, laadukas pukin pintanahka, Vibrothan®, Cat. II, musta, keltainen, vahvike etusormessa, vahvistetut saumat, raskaat työt

OMINAISUUDET Erittäin kestävä, mukava



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3121X EN ISO 10819:2013

EN ISO 11640:2012

Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



## TEGERA® 9181

Tärinää vaimentava käsine, vuoriton, laadukas pukin pintanahka, Vibrothan®, Cat. II, musta, keltainen, vahvike etusormessa, vahvistetut saumat, raskaat työt

OMINAISUUDET Erittäin kestävä, mukava



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3121X EN ISO 10819:2013

EN ISO 11640:2012

Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



## TEGERA® 9181

Tärinää vaimentava käsine, vuoriton, laadukas pukin pintanahka, Vibrothan®, Cat. II, musta, keltainen, vahvike etusormessa, vahvistetut saumat, raskaat työt

OMINAISUUDET Erittäin kestävä, mukava



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3121X EN ISO 10819:2013

EN ISO 11640:2012

Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



## TEGERA® 9181

Tärinää vaimentava käsine, vuoriton, laadukas pukin pintanahka, Vibrothan®, Cat. II, musta, keltainen, vahvike etusormessa, vahvistetut saumat, raskaat työt

OMINAISUUDET Erittäin kestävä, mukava



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3121X EN ISO 10819:2013

EN ISO 11640:2012

Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4

